

Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

Divisione I - Sezione II - Servizio della proprietà industriale

ELENCO degli attestati di privativa industriale, di prolungamento, completivi, d'importazione e di riduzione, rilasciati nel mese di GIUGNO 1907.

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro Attestati	N. del Registro generale				
			I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.			
24	243-113	87716	1. Allemandi Osvaldo, a Torino	Sistema di sospensione per tubi conduttori di liquidi allo scopo di facilitare la manovra d'irrorazione delle piante	20 febbraio 1907	3
13	247-195	87043	2. Annoni Luigi, a Milano	Preparato anti-parassitario per le malattie delle viti detto <i>Solfeolo</i>	5 id. »	1
18	248-17	87866	3. Asvanyi Marie nata Vavra, a Budapest	Perfezionamenti negli apparecchi sminuzzatori di vegetali d'ogni specie, principalmente steli di granturco e di ritagli di vite	15 marzo »	6
11	247-145	87110	4. Austerlitz Alexander, a Györ (Ungheria)	Telaio premittore per torchi d'olio idraulici con pareti laterali aperte e guide, con dispositivo ritagliatore dei pani di sansa ottenuti sul nuovo telaio premittore	12 febbraio »	6
27	248-182	87835	5. Battaglino Giovanni di Vincenzo, a Cerignola (Foggia)	Pompa rotativa equilibrata per elevare uve pigiate	19 marzo »	3
12	247-154	87751	6. Besse Emile e Lubin Louis, a Parigi. (<i>Prolungamento</i>)	Procédé et appareil pour la fixation des bagues ou cadres de soudure sur les fonds ou couvercles des boîtes de conserves ou autres réceptacles analogues	14 id. »	1
21	248-62	86956	7. Bonaldi Domenico fu Antonio, a Crema (Cremona)	Attacco automatico a conio <i>Villa-Bonaldi</i> per manovella di falciatrice	2 febbraio »	1
13	247-192	86984	8. Conner George Furman, a Detroit (S. U. d'America)	Perfectionnements apportés aux machines à récolter les batteraves	23 gennaio »	6
26	248-167	87738	9. Delleani Ferdinand, a Sant'Albano Stura (Cuneo)	Vangatrice meccanica a trazione animale od altra forza motrice qualsiasi	22 febbraio »	2
22	248-108	87704	10. Fantoni Enrico fu Vincenzo, a Torino	Miscela anti-peronospora ed anticrittogama	28 id. »	3
12	247-160	87790	11. Fino Carlo, a Milano. (<i>Prolungamento</i>)	Nuovo foraggio a base di sangue animale	16 marzo »	6
6	247-59	87163	12. Hauptvogel Hermann, a Bruckhausen (Germania)	Toile pour la récolte des fruits	18 febbraio »	1
4	247-6	87373	13. Joël Alfred, a Zurigo (Svizzera)	Mulino combinato con apparecchio per il tritramento e la macinazione specialmente ad uso agricolo	26 id. »	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda		Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale					
25	248-139	87941	14. Lazzarini Pancrazio, a Porto Valtravaglia (Como)	Nuova pompa irroratrice funzionante a pressione d'aria detta <i>pompa Italia</i>	20 marzo	1907	2
28	248-227	88035	15. Mayer Gustav, ad Offenbach a/M. (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Appareil automatique pour affûter les mèches américaines	26 id.	»	5
17	248-2	87817	16. Rabossi Giuseppe, a Sartirana Lomellina (Pavia)	Sarchiatrice sovesciatrice per risaie	9 id.	»	3
17	248-3	87818	17. Lo stesso	Erpice zappatore	9 id.	»	3
7	247-67	87363	18. Ronga Oddone fu Francesco, a Castello d'Annone (Alessandria)	Polvere antiperonosporica economica	26 febbraio	»	3
II. Alimenti e bevande diverse.							
25	248-130	87767	1. Baumgartner Rodolfo di Rodolfo, a Torre Annunziata (Napoli)	Congegno meccanico di battitori-scuotitori automatici intermittenti per stacci	18 marzo	1907	3
8	247-81	87497	2. Besana Giuseppe, a Milano. (<i>Prolungamento</i>)	Sistema <i>Besana</i> per la conservazione dei pesci e specialmente degli agoni e apparecchio di cottura e affumicatura relativa	25 febbraio	»	3
3	246-241	75508	3. Bloom Jacob Emanuel, a Manilla (Isole Filippine)	Procédé de préparation artificielle de graisses comestibles à composition correspondante à celle de la graisse humaine	27 gennaio	1905	15
25	248-122	87732	4. Maatschappij tot vervaardiging van Snijmachines volgens « van Berkel's Patent » en van andere werktuigen, a Rotterdam (Olanda)	Dispositif pour affûter le couteau circulaire et rotatif des machines à découper les viandes et autres	25 febbraio	1907,	6
12	247-158	87772	5. Melegatti Domenico fu Pietro, a Verona (<i>Prolungamento</i>)	Processo per la conservazione del burro naturale per mesi dieci alla temperatura di dodici centigradi	16 marzo	»	14
14	247-216	87825	6. Plinatus Wladimir, a Pietroburgo (<i>Prolungamento</i>)	Procédé assurant l'hérmeticité des boîtes de conserves et autres, et matière servant à sa réalisation	16 id.	»	5
8	247-82	87542	7. Schneider, Jaquet & C. (Ditta), a Strassburg-Königshofen, Alsazia (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Macchina agitatrice a colonna di pressione per sciogliere e rallentare farine ed altri prodotti di macinazione	7 id.	»	1
20	248-57	86770	8. Società Italiana dei Forni, a Genova	Forno a piattaforma girevole sospesa con movimento di rotazione meccanico o a mano ed a camera di cottura ad altezza variabile per la cottura del pane	25 gennaio	»	2
28	248-215	88009	9. Stauf Robert, a Posen (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Processo per ricavare in forma di polvere secca dagli umori, come sangue, latte e simili, i corpuscoli solidi contenuti	23 marzo	»	9
28	248-222	88021	10. Ulpiani Celso, a Roma. (<i>Prolungamento</i>)	Processo economico per la fabbricazione dell'inulina ed impiego di essa per la preparazione di prodotti alimentari solidi e liquidi	23 id.	»	3
III. Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloidi.							
27	248-199	88090	1. Capone Federico, a Roma	Perfezionamenti nelle celle dei forni pel trattamento dello zolfo	27 marzo	1907	1
8	247-93	87595	2. Ceribelli Francesco, a Roma. (<i>Prolungamento</i>)	Selezione elettro-magnetica dei materiali leucitiferi e di sanidino	11 id.	»	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa in anni e giorni
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
8	247-84	87553	3. Lafontaine Louis Maurice, a Parigi. (<i>Prolungamento</i>)	Nouveau procédé d'électrolyse pour l'extraction des métaux de leurs minerais et le traitement des déchets de cuivre en cuivre pur	8 marzo 1907	1
27	248-197	88079	4. Stein Heinrich e Steinert Ferdinand, a Colonia s/R.	Appareil pour la préparation électromagnétique des minerais	27 id. »	6
5	247-27	87527	5. Ubaldi Giovanni Battista, a Roma. (<i>Prolungamento</i>)	Separatore elettro-magnetico a movimento elicoidale e a produzione continua per separare minerali poco magnetici da minerali non magnetici	5 id. »	3
28	248-214	88006	6. Urbasch Ottokar, ad Altavilla Irpina (Avellino). (<i>Prolungamento</i>)	Processo e forno per separare per fusione lo zolfo dai minerali	28 id. »	1
IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.						
3	246-214	84765	1. Ajmone e Guinzio, a Torino	Procedimento per rendere l'alluminio puro resistente e compatto per la fabbricazione di utensili per cucina ed affini senza ricorrere a leghe con altri metalli	27 agosto 1906	3
27	248-177	87783	2. Boghi F.lli (Ditta), a Cantù (Como)	Dispositivo per macchine da fare i chiodi a forma appuntita piramidale	15 marzo 1907	3
10	247-126	87656	3. Costa Giacomo e Girardo Emilio, a Torino	Macchina per allieciare le seghe	8 febbraio »	3
1	246-228	87439	4. Cummings Machine Company, a New-York	Processo per flettare a vite i tubi di metallo e meccanismo per ottenerlo	21 id. »	6
7	247-73	87568	5. Delitius Carl, a Friednau presso Berlino	Processo per l'impregnazione del legname	9 marzo »	1
14	247-201	87541	6. Feinenburg Johann, a Solingen (Germania)	Forbice di materiale dolce con lamo d'acciaio applicativi	7 id. »	1
26	248-149	87952	7. Frickon Heinrich, a Zurigo (Svizzera). (<i>Prolungamento</i>)	Procedimento ed apparecchio per la formazione di trucioli metallici	5 id. »	3
6	247-44	86988	8. Graham William, a Londra	Marteau pneumatique. (<i>Rivendicazione di priorità dall'8 febbraio 1906</i>)	7 febbraio »	6
6	247-45	86989	9. Lo stesso	Perfezionamenti nei magli a forza pneumatica. (<i>Rivendicazione di priorità dal 12 febbraio 1906</i>)	7 id. »	6
8	247-93	87614	10. Guarnieri G. Giacomo, a Milano. (<i>Prolungamento</i>)	Innovazioni nella fabbricazione meccanica delle lamine per striglie da cavallo e simili	6 marzo »	3
18	248-14	87855	11. Gutmann Alfred Actiengesellschaft für Maschinenbau, a Altena-Ottensen (Germania).	Procédé et installation pour évacuer la poussière pendant le décapage au jet de sable en local clos	18 id. »	6
24	248-118	87727	12. Lauer Berthold, a Parigi	Perfectionnements aux machines à tourner les bouchons	16 febbraio »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
15	247-231	87207	13. Lehnert Carl, a Ober-Marxloh (Germania)	Grattoir pour travailler les coussinets de paliers	21 febbraio 1907	1
21	248-85	86498	14. Marth Oscar, a Berlino	Vaso di legno con fondo superiore sagomato obliquamente. (Rivendicazione di priorità dal 30 dicembre 1905)	29 dicembre 1906	1
1	246-238	87503	15. Minimax Consolidated Limited, a Londra	Appareil à jet de sable s'employant à la main	1° marzo 1907	6
26	248-150	87958	16. Nicolai F.lli (Ditta), a Domodossola (Novara). (Prolungamento)	Nuovo incatenamento intrecciato metallico o prodotto destinato alla confezione diretta di gioielli od alla ornamentazione di oggetti artistici	4 id. »	5
28	248-230	88041	17. Rothschild Isidor, Handel Isidor e Müller Armin, a Budapest. (Prolungamento)	Arpione per impedire il fendersi del legname	26 id. »	1
8	247-85	87555	18. Salerni Dario, a Taranto (Lecce). (Prolungamento)	Processo per saldare a freddo ottone ed altro in lamiera ed oggetti con essa fabbricati	8 id. »	1
19	248-48	84943	19. Scuoppo Domenico fu Pietro, a Spezia (Genova)	Macchina per tornire gli oggetti che possono difficilmente lavorarsi col tornio comune	7 ottobre 1906	1
8	247-110	87723	20. Società anonima officine di Netro già G. B. Rubino, a Netro (Novara)	Nuova chiave ad apertura regolabile	20 febbraio 1907	3
26	248-161	87366	21. Società degli Alti Forni, Fonderie ed Acciaierie di Terni, a Roma	Sistema di formatura speciale dei tubi in ghisa	26 id. »	15
7	246-232	87457	22. Stadler e C. (Ditta), a Losenstein (Austria)	Tour à plusieurs points	22 id. »	6
1	246-234	87483	23. Valfet-Lassalle Auguste e Chaux Etienne, a Lione (Francia)	Machine à cannetiller	27 id. »	6
V. Generatori di vapore, macchine diverse ed organi delle macchine.						
26	248-144	87926	1. Angelini Oreste, a Roma. (Prolungamento)	Motore idraulico « Duplex »	22 marzo 1907	14
29	248-52	85856	2. Bailey Franck e Jackson Frederick Henry, a Londra	Innovazioni negli apparecchi d'innesto destinati a comunicare il movimento rotatorio e per regolarne la trasmissione. (Rivendicazione di priorità dal 17 gennaio 1906)	1° dicembre 1906	6
6	247-42	86919	3. Beurather Maschinenfabrik Actiengesellschaft, a Beurath presso Düsseldorf (Germania)	Grue tournante à colonne	28 gennaio 1907	6
7	247-65	87360	4. Berliet Marius, a Lione (Francia)	Moteur fonctionnant à l'essence et à l'air comprimé avec démarrage automatique et marche dans les deux sens	18 febbraio »	6
17	247-243	87553	5. Bevilacqua Andrea (Ditta), a Genova. (Prolungamento)	Generatore di vapore a tubi d'acqua per automobili ed altro, sistema Restucci	18 marzo »	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		Titolare attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
11	247-136	87712	6. Braun Georges, a Saint Mandé (Francia) (<i>Prolungamento</i>)	Système de refroidissement, par circulation à très grande vitesse d'air sous pression ou dépression, des cylindres et des boîtes à soupapes des moteurs à explosions de tous genres et ses applications	10 febbraio 1907	9
3	246-248	85516	7. Püchi Alfred, a Winterthur (Svizzera)	Installation motrice à hydrocarbure comportant un système de moteurs à piston et une turbine utilisant leurs gaz d'échappement (<i>Rivendicazione di priorità dal 13 novembre 1905</i>)	9 novembre 1906	6
7	247-70	87564	8. Bühler Haus, a Zurigo (Svizzera)	Caldiera tubolare verticale per l'utilizzazione del calore di gas combusti che trasportano residui polverosi	9 marzo 1907	6
22	248-107	87703	9. Cicali Giovanni, a Torino	Sistema di trasmissione del moto fra due alberi	23 febbraio »	2
11	246-221	86976	10. Cummings machine Company, a New-York	Tubo con filettatura a vite forgiata (<i>Rivendicazione di priorità dal 28 marzo 1906</i>)	30 gennaio »	6
19	248-39	87903	11. Daimler motoren Gesellschaft, a Unterturkheim, Cannstatt (Germania)	Valbrequin pour moteurs multicylindriques (<i>Rivendicazione di priorità dal 7 maggio 1906</i>)	21 marzo »	6
21	248-75	86945	12. Lo stesso (<i>Attestato completo</i>)	Accouplement, de sûreté pour arbre de transmission	10 febbraio »	—
12	247-151	87747	13. Davidson Samuel Cleland, a Bedford (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Ventilatore o pompa centrifuga	13 marzo »	9
21	248-78	87694	14. Deutsche Waffen-und Munition-fabriken, a Berlino (<i>Attestato completo</i>)	Cavo a billes, coulé ou estampé pour coussinets à billes et son procédé de fabrication	13 id. »	—
13	247-172	87307	15. Didier Jules Louis, a Saint Cloul (Francia) (<i>Attestato completo</i>)	Mécanisme d'embrayage et de changement de vitesse (<i>Rivendicazione di priorità dal 26 aprile 1906</i>)	24 gennaio »	—
1	246-231	87451	16. Draper Marguerite nata Moreau, a Parc Saint-Maur (Francia)	Appareil de transmission de force	2 marzo »	3
13	247-199	87444	17. Durand Louis Emile Albert, a Parigi	Moteur rotatif	2 id. »	1
26	248-163	87739	18. Eliott William Swan, a Pittsburg, Pa (S. U. d'America)	Perfectionnements apportés aux chaudières, à tubes d'eau	27 febbraio »	6
14	247-219	87836	19. Gelly Joseph Charles, a Parigi (<i>Prolungamento</i>)	Appareil antioctique pour l'élévation de l'eau ou autres liquides	10 marzo »	12
1	246-239	87507	20. Gillett Walter e Lehmann Max David, a Londra	Carburateur pour moteurs à combustion intérieure (<i>Rivendicazione di priorità dal 23 ottobre 1906</i>)	10 id. »	1
26	248-158	87144	21. Goria Giovanni, a Roma	Perfezionamenti introdotti nei rubinetti per scallabagni	11 febbraio »	3

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa o dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
13	247-196	86787	22. Greis Jacob, a Wiesbaden (Germania)	Appareil d'introduction d'air et de vapeur dans les foyer de chaudières ((<i>Rivendicazione di priorità dal 25 gennaio 1906</i>))	19 gennaio 1907	6
19	248-33	87902	23. Henriod Charles Edouard, a Neuilly-sur-Seine (Francia)	Embrayage hydro-pneumatique planétaire ((<i>Rivendicazione di priorità dal 28 marzo 1906</i>))	21 marzo »	3
6	247-46	86909	24. Horsey Arthur Wilmot e Vaughan Henry Hague, a Montreal (Canada)	Surchauffeur de vapeur pour chaudières ((<i>Rivendicazione di priorità dal 7 febbraio 1906</i>))	7 febbraio »	6
17	248-5	87827	25. Hutchings John, a Londra	Perfectionnement aux moteurs à combustion interne et turbines combinés	18 marzo »	6
13	247-185	86749	26 James Thomas Spencer, a Chiswick (Inghilterra) o Wilson Thomas Herbert, a Londra	Innovazioni nelle macchine a combustione interna ((<i>Rivendicazione di priorità dal 18 gennaio 1906</i>))	17 gennaio »	6
5	247-30	87535	27. Kincaid John W., a Covington, Kentucky (S. U. d'America) (<i>Prolungamento</i>)	Alimentateur mécanique de combustible	6 marzo »	5
6	247-41	86898	28. Knudsen Ivar Peter Bagger, a Copenhagen	Innovazioni nelle centrifughe	31 gennaio »	6
8	247-97	87613	29. Lentz Hugo, a Berlino) (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements aux machines à vapeur, avec cylindres en tandem	6 marzo »	12
25	248-131	87770	30. Lizzoli Giacomo di Giovanni, a Novara	Motore « Alfa » ad aria carburata ad esplosione ed a combustione a stantuffi opposti funzionanti a doppio effetto per le applicazioni ai veicoli automobili in genere e per tutte le altre applicazioni industriali	16 id. »	1
27	248-181	87795	31. Macbeth Norman, a Dunallan (Inghilterra)	Moteur à combustion interne	9 id. »	6
8	247-95	87598	32. Maschinenbauanstalt, Eisengieserei und Dampfkessel fabrik H. Paucksch Aktien Gesellschaft, a Berlino (<i>Prolungamento</i>)	Tuyau flambeur cu carneau en tôle ondulés pour chaudières à vapeur	11 id. »	5
19	248-41	82402	33. Missong Jacob, a Hoechst a M. (Germania)	Procédé et dispositif pour augmenter le rendement thermique des machines à vapeur	21 aprile 1906	6
21	248-73	86472	34. Motor-Werke Berna (vorm J. Wyss) A. G., a Olten (Svizzera) (<i>Attestato completo</i>)	Dispositif pour augmenter automatiquement l'arrivée d'air dans les gazéificateurs-pulvérisateurs	6 dicembre 1906	—
7	247-64	87347	35. Nadrowski Johamaes, a Dresda, Sassonia (Germania)	Turbina ad aria calda con rigeneratore	25 febbraio 1907	1
28	248-203	87930	36. Negro Enrico di Zefferino, ad Alessandria (<i>Prolungamento</i>)	Doppia leva per torchio da vinaccia	27 marzo »	3
28	248-206	87935	37. Nocca Gaetano fu Giuseppe, a Pavia (<i>Prolungamento</i>)	Motrice a vapore e gas combusti a pressione costante.	21 id. »	4

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
13	247-200	87537	38. Norma Compagnie G. m. b. H. a Cannstatt (Germania)	Dispositivo per tenere riunite le sfere nei sopporti a sfere	6 marzo 1907	6
1	246-230	87411	39. Ostertag Paul, a Winterthur (Svizzera)	Turbina a compound	6 id. »	6
3	246-247	85155	40. Pedrazzini Giuseppe fu Guglielmo, a Intra (Novara)	Disposizione per ottenere il deflusso dell'acqua in una fontana soltanto quando si gira apposito meccanismo	22 ottobre 1906	1
8	247-107	87642	41. Peniger-Maschinenfabrik und Eisengiesserei Aktiengesellschaft, a Penig, Sassonia (Germania)	Perfectionnements aux emtrayage à friction	12 febbraio 1907	6
27	248-184	87915	42. Peri Enrico fu Francesco, a Genova	Pressa a leva, sistema <i>Peri</i>	25 marzo »	1
28	248-223	88029	43. Pistelli Giovanni Nicola fu Sabatino, a Pisa (<i>Prolungamento</i>)	Distributore di olio con filtro automatico per la lubrificazione dei pezzi freddi delle macchine a vapore e dei motori a gas	25 id. »	4
22	248-97	83142	44. Poletto Francesco di Matteo, a Livorno (<i>Attestato completo</i>)	Bilanciatore del peso e delle forze d'inerzia degli organi della distribuzione delle macchine a vapore	2 aprile »	—
26	248-148	87910	45. Radaelli R. & C. (Ditta), a Milano (<i>Prolungamento</i>)	Carrucola a lubrificazione automatica con serbatoio per il lubrificante	20 marzo »	14
24	248-115	87721	46. Radcliffe Carlton Rogers, a New-York	Lubrificateur automatique	19 febbraio »	6
8	247-106	87641	47. Rees Edmund Scott Gustave, a Wolverhampton (Inghilterra)	Perfectionnements apportés aux pompes rotatives et aux turbines pour fluides non compressibles	11 id. »	15
17	247-244	87866	48. Restucci Giuseppe, a Roma (<i>Prolungamento</i>)	Generatore di vapore	19 marzo »	1
27	248-178	87785	49. Rocco Giuseppe, a Trieste (Austria)	Turbina a gas a bassa pressione	15 id. »	6
19	248-36	87900	50. Scheben & Krudewig Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Hemmelf a. d. Sieg (Germania)	Appareil à mesurer les forces sans poids ni ressorts	20 id. »	6
8	247-92	87585	51. Schütte Johann, a Bremerhaven (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Caldaia a vapore	9 id. »	1
26	248-145	87927	52. Schwabe Otto, a Erfurt (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Distribuzione di vapore per macchine a vapore senza volano abbinate con gli stantuffi a movimento rettilineo	22 id. »	1
8	247-101	85926	53. Serafini Pietro fu Paolo, a Vodo di Cadore (Belluno)	Congegno per trasmissione di forza <i>Serafini</i>	11 dicembre 1903	1
4	247-17	87556	54. Simon Frères (Ditta), a Cherbourg (Francia)	Moteur à explosion (<i>Rivendicazione di priorità dal 10 marzo 1906</i>)	8 marzo 1907	6

Serie del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
12	247-170	8586	55. Smith Elnor Stillman, a Bound Brook, New-Jersey (S. U. d'America)	Perfectionnements apportés aux machines à combustion interne	3 dicembre 1906	6
11	247-146	87143	56. Società anonima di costruzioni meccaniche treni a ricupero Cautano, a Roma	Meccanismo di messa in marcia per motori ad esplosione	14 febbraio 1907	3
14	247-205	87507	57. Società anonima italiana Keerling, a Sestri Ponente (Genova)	Condensatore a getto d'acqua	11 marzo »	5
7	247-75	87578	58. Société anonyme ci-devant J. H. Jacob Rieker & Cie, a Winterthur (Svizzera)	Régulateur des aubes directrices de turbines. (Ricandidazione di priorità dal 5 marzo 1906)	4 id. »	6
20	248-59	86871	59. Société française de constructions mécaniques (Anciens Etablissements Cail), a Parigi ed il signor Lentz Hugo, a Halensee presso Berlino	Soupape combinée pour moteurs à explosions. (Ricandidazione di priorità dal 29 febbraio 1906)	26 gennaio »	15
28	248-201	87961	60. Solignac, Grillo & Cie (Società), a Parigi. (Prolungamento)	Système de générateur de vapeur	2 marzo »	9
1	246-229	87445	61. Stef. neri Giulio, a Roma	Apparecchio per sollevamento di liquidi mediante l'aria compressa, applicabile specialmente nel caso di liquidi che non debbano avere contatto con il vetro	2 id. »	2
18	248-12	87849	62. Thomas Robinson & Son Limited, a Rochdale, Lancaster (Inghilterra)	Perfezionamenti nelle macchine per separare polvere o altre particelle dalle sostanze granulari	18 id. »	6
14	247-210	87612	63. Trottier René Emile, a Hussein-Dey (Algeria)	Appareil pour le classement des matières solides par équivalence et par densité	6 id. »	6
28	243-205	87963	64. Vergombello Primo, a Spezia (Genova). (Prolungamento)	Ricuperatore automatico di olio di lubrificazione delle macchine	27 febbraio »	2
4	247-1	86981	65. Voith I. M. (Ditta), a Heidenheim a. d. Brenz (Germania)	Regolatore di velocità ad azione indiretta con grado di disuniformità tanto inverso che normale	30 gennaio »	15
7	247-78	87582	66. von Fittler Julius Wilhelm, a Berlino	Machine rotative	2 marzo »	15
13	247-178	87534	67. Watson Charles Henry e Edwards Arthur Henry, a Londra (Attestato completo)	Perfezionamenti nei meccanismi flessibili per la trasmissione di forza in direzioni varianti, e nella fabbricazione di tali meccanismi	6 id. »	—
4	247-19	87563	68. Weber Kurt, a Riga (Russia)	Perfectionnements aux volants et poulies à diamètre réglable	9 id. »	1
18	248-20	87877	69. Westinghouse machine Company, a Pittsburg, Pennsylvania (S. U. d'America)	Regolatore perfezionato per turbine a fluido elastico	13 id. »	15
10	247-122	87651	70. Yarrow Alfred Fern n'ez, a Londra. (Importazione)	Perfezionamenti nelle caldaie a tubi	7 febbraio »	8

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del registro generale				
11	247-150	87707	71. Zoncada Antonio, a Torino	Raccordo a vito per elementi di macchine	19 febbraio 1907	
			VI. Strade ferrate e tramvie.			
26	248-151	85517	1. Battistini Alessandro fu Zenocrate, a Chiavari (Genova)	Freno e para-urti automatici combinati per treni e veicoli	10 novembre 1906	1
13	247-174	87452	2. Bottoni Ercole, a Bologna. (<i>Attestato completo</i>)	Pulitore automatico delle rotaie e sgombraneve sistema <i>Bottoni</i>	28 febbraio 1907	—
8	247-94	87596	3. Brill John A., a Filadelfia, Pa. (S. U. d' America). (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements aux véhicules transformables roulant sur rails	11 marzo »	9
13	247-177	87499	4. Brockelbank Thomas Attwood, a Londra. (<i>Attestato completo</i>)	Dispositif d'attelage pour voitures de chemins de fer	23 febbraio »	—
18	248-21	87803	5. Continental Hall Signal Company, a Bruxelles. (<i>Prolungamento</i>)	Dispositif d'aiguillage pour voies de chemins de fer	20 marzo »	3
18	248-22	87894	6. La stessa (<i>Prolungamento</i>)	Appareil pour l'actionnement des signaux de chemins de fer, commandés électriquement	20 id. »	3
22	248-104	87678	7. Cordenons Federico fu Pietro, a Padova	Sistema di blocco ferroviario automatico <i>Cordenons</i>	14 id. »	1
21	248-61	86932	8. Cumont Fernand, a Parigi	Dispositif de contrôle permanent des aiguilles à manoeuvre électrique. (<i>Rivendicazione di priorità dal 31 marzo 1906</i>)	4 febbraio »	6
20	248-53	86010	9. Elliott Harry Wilson, a Prescott (S. U. d' America)	Système de lubrification pour réduire au minimum le frottement des roues de véhicules lorsqu'ils passent une courbe de voie ferrée. (<i>Rivendicazione di priorità dal 21 dicembre 1905</i>)	3 dicembre 1906	6
14	247-206	87661	10. Espa Martino fu Felice, a Cagliari	Congegno per evitare il deragliamento dei treni in moto	12 marzo 1907	1
17	247-248	87872	11. Fondu Charles Jean Baptiste, a Vilvorde (Belgio). (<i>Prolungamento</i>)	Nouveaux systèmes de fermeture de sûreté et accessoires pour voiture de chemin de fer et tramways	15 id. »	3
28	248-225	88033	12. Heyvaert François, ad Anversa (Belgio). (<i>Prolungamento</i>)	Appareil d'aiguillage automatique pour voies ferrées	26 id. »	1
5	247-31	84427	13. Lavizzari Giuseppe di Domenico, a Como	Apparecchio di blocco per tramvie elettriche, sistema <i>Lavizzari</i>	1 settembre 1906	3
18	248-28	87008	14. Melaun Franz, a Charlottenburg (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Giunzione e coprigiunto per rotaie a gola con stecca a fungo che si incastra nella superficie di scorrimento delle ruote	18 marzo 1907	1
1	246-222	87430	15. Railway Supplies, Limited, a Toronto (Canada)	Eclisse de jonction pour rails	19 febbraio »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
19	248-31	87885	16. Saoripanti Giuseppe fu Antonio, a Genova	Nuova chiusura laterale dello spazio tra le vetture tramviarie motrici o simili e quelle ad esse accodate	20 marzo 1907	1
22	248-100	89167	17. Sani Bonaventura, a Valmontone (Roma). (<i>Attestato completo</i>)	Traversa in cemento armato con speciale disposizione per fissarvi le rotaie	28 maggio »	—
27	248-186	87951	18. Scharfenberg Karl, a Königsberg (Germania)	Système d'attelage à tampon central avec anneau et crochets articulés comme éléments d'attelage	6 marzo »	15
26	248-169	87740	19. Smith Edward Wythe, a Acton, Middlesex (Inghilterra)	Miglioramenti negli apparecchi adatti a consegnare oggetti a veicoli in moto ed a riceverli da essi	23 febbraio »	6
28	248-207	87997	20. Società in accomandita utilizzazione invenzioni ing. Beer per evitare disastri ferroviari ed allacciamento automatico dei vagoni, a Venezia. (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti ai congegni di blocco per evitare automaticamente i disastri sullo ferrovie e simili	27 marzo »	1
15	247-233	87802	21. Société anonyme de travaux Dyle et Bacalan, a Parigi	Nouveau type de wagon à marchandises	11 id. »	3
15	247-238	87809	22. Tedeschi Angelo, a Milano	Scatola di protezione e lubrificazione per gli ingranaggi dei motori elettrici applicati ai veicoli ferroviari, tramviari o simili	12 id. »	3
17	248-1	87815	23. Thomson Houston A. E. G., Società italiana di elettricità, a Milano	Dispositivo per diminuire la caduta di tensione nella condotta di ritorno delle ferrovie elettriche a corrente alternata. (<i>Rivendicazione di priorità dal 4 maggio 1906</i>)	9 id. »	6
10	247-120	87677	24. Traverso Benedetto fu Giacinto, a Sampierdarena (Genova). (<i>Prolungamento</i>)	Difesa ad angolo per veicoli	15 id. »	3
VII. Carrozzeria o veicoli diversi.						
25	248-116	87933	1. Andreini Lamberto fu Egisto, a Genova	Cerchione con fasciatura elastica per automobili, vetture, carri, ecc.	22 marzo 1907	1
26	248-147	87952	2. Andreini Lamberto, a Genova. (<i>Prolungamento</i>)	Cerchione elastico metallico per biciclette, automobili, carrozze, ecc.	22 id. »	1
21	248-71	85667	3. Archer James e la Three Speed Gear Syndicate Ltd, a Nottingham (Inghilterra). (<i>Attestato completo</i>)	Ingranaggio perfezionato per cambiamento di velocità e frenatura per velocipedi	28 novembre 1906	—
21	248-72	86014	4. Gli stessi (<i>Attestato completo</i>).	Ingranaggio perfezionato per cambiamento di velocità e frenatura per velocipedi	3 dicembre »	—
22	248-94	87957	5. Bardet Georgette, nata Bon, a Saint Leu-Taverny (Francia) (<i>Attestato completo</i>)	Roue à bandage élastique	4 marzo 1907	—
17	248-3	87858	6. Baxter William Henry, a Leeds (Inghilterra)	Perfezionamenti nelle carrozzerie da automobili ed altri veicoli stradali. (<i>Rivendicazione di priorità dal 26 ottobre 1906</i>)	1 id. »	6
20	248-60	86014	7. Becker Nicolaus, a Düsseldorf (Germania)	Roue élastique pour véhicules	23 gennaio »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa o dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
5	247-33	85412	8. Beresford Robert, a Newcastle-under-Lymie (Inghilterra)	Perfezionamenti nelle corone delle ruote per pneumatiche. (<i>Rivendicazione di priorità dal 10 febbraio 1906</i>).	8 novembre 1906	3
13	247-181	86290	9. Berg Charles, a Filadelfia, Pa (S. U. d'America)	Véhicule automobile	24 dicembre »	15
7	247-66	87361	10. Berliet Marius, a Lione (Francia)	Voiture automobile à essence et à air comprimé	18 febbraio 1907	6
21	248-84	86357	11. Bibolini Aldo di Giovanni e Segre Marco di Abramo, a Caltanissetta	Disposizione per smorzare pneumaticamente le vibrazioni che si generano nella marcia di un veicolo, senza l'uso di pneumatici alla periferia delle ruote	30 dicembre 1906	1
22	248-105	87701	12. Bird William Henry, a Wanganui (Nuova Zelanda)	Copertone perfezionato di cerchioni per automobili, cicli e simili	20 febbraio 1907	6
13	247-187	86811	13. Boulton Wilfrid Swanwick, a Londra	Roue élastique pour véhicules. (<i>Rivendicazione di priorità dal 29 maggio 1906</i>)	19 gennaio »	6
19	248-50	85237	14. Bowden's (E. M.) Patents Syndicate Limited, a Londra e Morgan Daniel William Sidney, a Teddington, Middlesex (Inghilterra)	Perfezionamenti nell'avviamento e nel comando dei motori delle automobili	30 ottobre 1906	6
20	248-51	85275	15. La stessa	Perfezionamenti nell'avviamento e nel comando dei motori per automobili	5 novembre »	6
12	247-169	85858	16. Boyer Felice Antonio, a Genova e Cerruti Ugo, a Castiglione Falto (Torino)	Radiatore per automobili	3 dicembre »	1
4	247-2	86997	17. Bucci Dante, a Roma	Dispositivo di disbraccamento e freno sistema Bucci per automobili e rotabili in genere	5 febbraio 1907	3
25	248-132	87777	18. Cassinelli Pericle, a Milano	Auto-disgiuntore per automobili.	14 marzo »	1
27	248-191	87964	19. Chary Félix Jules, a Parigi	Bandage élastique pour roues de véhicules	2 id. »	6
15	247-234	87804	20. Cicchetti Giuseppe, a Milano	Giunto differenziale per vetture automobili e simili	11 id. »	3
15	247-235	87805	21. Lo stesso	Dispositivo di cambiamento di velocità a ruote d'ingranaggio per vetture automobili, macchine utensili e simili	11 id. »	3
15	247-239	87810	22. Daimler-Motoren-Gesellschaft, a Untertürkheim (Germania)	Perfectionnement dans la commande des automobiles	12 id. »	6
1	246-236	87492	23. Daugherty Alvin Alexander, a New-York	Perfectionnements apportés aux roues de véhicules du type amortisseur de chocs	16 febbraio »	6
13	247-190	86895	24. de Vonderweid Gustavo, a Genova	Ruota soffice senza cerchione per veicoli	31 gennaio »	3

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
20	248-54	86428	25. Ducco Giovanni o Colombatto Giovanni, a Torino	Avvisatore acustico per segnalare la depressione nei pneumatici applicati alle ruote dei veicoli, denominato <i>Pyros</i>	11 dicembre 1906	3
8	247-102	87603	26. Fabbricatore Mariano, a Napoli	Ruota a cerchione tubolare interno per automobili o altri veicoli	12 marzo 1907	1
11	247-132	87694	27. Faccioli Mario di Aristide, a Torino. (<i>Prolungamento</i>)	Nuovo processo di fabbricazione dei refrigeranti per automobili	25 febbraio »	4
15	247-232	87531	28. Fahrzeugfabrik Eisenach, a Eisenach (Germania)	Dispositif pour verrouiller les tiges de commande non-embrayées, des changements de vitesse pour automobiles	5 marzo »	2
18	248-13	87850	29. Faré Charles e Suteau Charles a Parigi	Chape caoutchoutée à une ou plusieurs toiles débordantes, pour bandages pneumatiques et autres	18 id. »	3
25	248-140	87942	30. Fiorina Emanuele, a Milano	Mozzo elastico <i>Delizia</i> per ruote di bicicletta, motocicletta, automobili e di veicoli in genere	20 id. »	3
27	248-196	87986	31. Ford Motor Company, a Detroit (S. U. d'America)	Mécanisme de direction pour automobiles	21 id. »	3
4	247-3	87021	32. Francioli Ambrogio fu Beniamino, a Pallanza (Novara)	Aspiratore d'aria scacciapolvere per togliere l'inconveniente che la polvere sollevata dai veicoli automotori penetri e si deponga sugli organi delle macchine	9 febbraio »	3
21	248-89	87460	33. Garnier Pierre e Buisson Louis, a Saint Etienne (Francia)	Manivelle à levier variable pour cycles. (<i>Rivendicazione di priorità dal 14 giugno 1906</i>)	23 id. »	3
19	248-44	84262	34. Gautier Claude Marie, a Londra	Fil métallique articulé destiné au renforcement des bandages pneumatiques pour automobiles et autres véhicules. (<i>Rivendicazione di priorità dal 25 agosto 1905</i>)	20 agosto 1906	6
24	248-120	87730	35. Guidetti-Serra Felice di Enrico, a Torino	Sistema di sospensione del gruppo elettrogeno nelle vetture a trasmissione elettrica	16 febbraio 1907	3
25	248-121	87731	36. Lo stesso	Perfezionamento dei congegni per la trasmissione del moto nelle vetture elettriche	16 id. »	3
26	248-156	86942	37. Heming Karl, a Weissensee, presso Berlino	Chiave per montare corone smontabili di ruote per veicoli	2 id. »	1
27	248-171	87753	38. Lowry William, a Londra	Appareil pour empêcher le patinage et le dérapage des roues d'automobiles	14 marzo »	6
8	247-105	87639	39. Maillet Huguet (Ditta), a Lione (Francia)	Parasol pour chevaux et autres animaux	11 febbraio »	6
8	247-108	87646	40. Marrel Joseph, a Lione (Francia)	Dispositif de sièges mobiles pour voitures. (<i>Rivendicazione di priorità dal 7 novembre 1906</i>)	13 id. »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Data della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
8	247-83	37513	41. M. Zuttini Giovanni Battista, ad U. (Prolungamento)	Dispositivo per ottenere il funzionamento di marcia nelle automobili, mediante l'acqua compressa	7 marzo 1907	
27	248-179	87791	42. Mosher Alonza C., a Chicago, Illinois (S. U. d'America)	Suspension elastique pour automobiles et autres applications	13 id. »	6
6	247-49	37086	43. Maurelli Eumene, a Roma	« Autopografo » ossia apparecchio misuratore della percorrenza e registratore della situazione topografica di un automobile viaggiante	9 febbraio »	3
25	248-135	87930	44. Palladium Antidérapante Imperforable, Società, a Parigi	Rivet à tête creuse formant auget anti-dérapant, pour bandages pneumatiques et autres	22 marzo »	1
11	247-144	36920	45. Pieper Henri, a Liegi (Belgio)	Dispositif de couplage pour véhicules mixtes assurant le démarrage simultané des moteurs couples. (Rivendicazione di priorità dal 1° febbraio 1906)	28 gennaio »	6
27	248-172	37755	46. Restucci Giuseppe, a Roma	Cerchione di cerchio ferrato per automobili ed altri veicoli	11 marzo »	1
17	247-245	37861	47. Lo stesso (Prolungamento)	Nuovo sistema economico per surrogare le gomme agli automobili ed altri veicoli	19 id. »	1
27	248-185	37946	48. Sabatini Giuseppe di Pellegrino, a Firenze	Nuovo congegno per mettere in azione i freni delle biciclette	17 id. »	1
11	247-137	87715	49. Savoia Pietro fu Luigi, a Torino. (Prolungamento)	Ruota elastica a deformazione per automobili e veicoli simili	16 febbraio »	3
22	248-110	87711	50. Schlig John, a Chicago, Illinois (S. U. d'America)	Perfectionnements apportés aux mécanismes de transmission pour véhicules automobiles et autres	28 id. »	6
5	247-34	85461	51. Sloper Thomas e Sloper Robert, a Devizes, Wiltshire (Inghilterra)	Machine destinée à former un tissu de cordes pour les bandages pneumatiques. (Rivendicazione di priorità dal 16 novembre 1905)	10 novembre 1906	6
18	248-5	87856	52. Smith Albert Edward John, a Londra	Perfezionamenti nei mozzì elastici per le ruote d'automobili ed altre	18 marzo 1907	1
22	248-93	87883	53. Società Italiana Cerchioni smontabili per automobili, a Milano. (Attestato completo)	Cerchione smontabile Petracchi tipo B per automobili ed altri veicoli	21 id. »	—
27	248-190	87963	54. Société Anonyme des Etablissements Hutchinson, a Parigi	Dispositif de fixation des bandages en caoutchouc sur roues de voitures. (Rivendicazione di priorità dall'8 marzo 1906)	2 id. »	3
25	248-138	37957	55. Société des Automobiles Truffault, a Parigi	Voiture automobile	18 id. »	3
15	247-221	87621	56. Stoll Ludwig, a Wiener-Neustadt (Austria). (Importazione)	Tendeur de câble pour voitures électriques à conduit acienne brésilienne	4 febbraio »	6
25	248-137	37944	57. Terzi Giovanni fu Cesare, Degli Es. Adm. di E. Bardo e C. Fabriga Roberto di Pioffo, a Bologna	Mezzo di presa a cinghia per...	24 id. »	3

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
5	247-38	86806	58. Thomas John Evan, a Londra	Perfezionamenti nei mezzi per sollevare i corpi degli automobili, carri di trasporto o simili	19 gennaio 1907	3
11	247-143	86767	59. Zavagno Antonio di Girolamo, a Termini Imerese (Palermo)	Ruota flessibile per automobili ed altri veicoli	22 id. »	1
			VIII. Navigazione ed aeronautica.			
6	248-212	88004	1. Adami Bellino Attilio, a Venezia. (<i>Prolungamento</i>)	« Idrocicletta ». Galleggiante che può mettersi in moto mediante meccanismo analogo alla bicicletta o motocicletta	26 marzo 1907	1
6	247-56	87142	2. Angelini Oreste, a Roma	Congegno per utilizzare il beccheggio ed il rollio di una nave per ottenere forza motrice	14 febbraio »	1
7	247-61	87174	3. Benrather Maschinenfabrik Actiengesellschaft, a Benrath presso Düsseldorf (Germania)	Grue flottante a contrepoids. (<i>Rivendicazione di priorità dal 21 febbraio 1906</i>)	19 id. »	6
26	248-142	87918	4. Carletti Giuseppe di Cesare e Scotti Francesco fu Domenico, a Civitavecchia (Roma). (<i>Prolungamento</i>)	Propulsatore universale atmosferico a reazione a doppio effetto	22 marzo »	2
11	247-133	87698	5. Electric Boat Company, a New York. (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti nei battelli sommergibili e mezzi di conservare il peso specifico ed equilibrio dei medesimi	16 febbraio »	3
13	247-193	86985	6. Fauber William Henry, a Parigi	Aéroplane	28 gennaio »	3
23	248-160	87340	7. Foote Theodore Marshall, a Allston, Mass. (S. U. d'America), Wolfe Wiltsie Fuller, a Filadelfia, Pa. (S. U. d'America) e Young Ammi Vining, a Berlino	Appareil indicateur et enregistreur de route et de vitesse pour navire	25 febbraio »	6
17	248-10	87841	8. Imoda Enrico, a Torino	Aeroplano ripieghevole	2 marzo »	3
22	248-91	87844	9. Mauri Mori Giuseppe, a Napoli. (<i>Attestato completo</i>)	Visiera sporgente con o senza mantico e paragambe da applicarsi a veicoli od a costruzioni fisse per riparare le persone dalle intemperie	18 id. »	—
26	248-154	86814	10. Mazzerini Giuseppe, a Roma	Disposizione meccanica a comando per chiudere istantaneamente ed ermeticamente porte, boccaporti, paratie di navi e porte di veicoli ferroviari	19 gennaio »	2
17	247-246	87862	11. Pino Caterina nata Rossi, a Genova. (<i>Prolungamento</i>)	Elevateur sous-marin excelsior	19 marzo »	1
3	246-245	84479	12. Pino Giuseppe, a Genova	Apparecchio Pino per la demolizione delle navi, e per la lavorazione del ferro	5 settembre 1906	1
7	247-68	87368	13. Rögner Heinrich, ad Amburgo (Germania)	Voile carrée pour hunier et perroquet, pouvant être repliée sur son milieu	26 febbraio 1907	6
12	247-162	84183	14. Società Anonima Italiana Gio. Ansaldo Armstrong & C., a Genova	Fanale elettrico doppiamente stagno trasformabile per tutti gli usi e servizi a bordo delle navi	17 agosto 1906	2

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Esito del ricorso	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
			IX. Elettrotecnica.			
11	247-131	87634	1. Aron Hermann, a Charlottenburg (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Centatore-motore per corrente alternata	8 marzo 1907	1
8	247-104	87635	2. Artom Alessandro, a Torino	Apparecchio trasmettitore di onde elettriche	2 febbraio »	6
21	248-70	87552	3. Balducci Carlo e Balducci Antonio di Vincenzo, a Senigallia (Ancona)	Limitatore elettromagnetico a relais per corrente continua ed alternata	8 marzo »	3
13	247-189	86865	4. Berry Arthur Francis, a Ealing, Middlesex (Inghilterra)	Innovazioni nella costruzione degli elettromagneti (<i>Rivendicazione di priorità dal 26 gennaio 1906</i>)	25 gennaio »	6
11	247-149	87665	5. Carbonelle Henri, a Uccle-Bruxelles	Procédé et appareil pour la téléauto-transmission électro-mécanique d'images à demi-teintes, portraits et autres photographies, de gravures, de manuscrits, de typogrammes etc., avec utilisation du téléphone de Bell ou d'électro-aimants polarisés ou non	12 marzo »	1
21	248-69	87441	6. C. G. S. Società anonima per Istrumenti Elettrici già C. Olivetti e C., a Milano	Innovazioni nei trasformatori elettrici	21 febbraio »	3
8	247-100	87643	7. Chapmann William Henry, a Portland, Maine (S. U. d'America) (<i>Prolungamento</i>)	Dispositivo per neutralizzare l'elettricità statica nella fabbricazione della carta, tessitura, filatura, ecc.	12 id. »	1
14	247-203	87591	8. Chemische Fabrik Griesheim-Elektron, a Francoforte s/M. (Germania)	Procédé de fabrication d'électrodes à l'aide d'oxyde de fer fondu de toute provenance	11 marzo »	15
28	248-208	87998	9. Dalla Zona Gaudentio, a Venezia (<i>Prolungamento</i>)	Autogeneratore elettrico	27 id. »	1
10	247-127	87657	10. Egnér Carl Emil, a Stoccolma	Chapeau pour fixer les isolateurs pour lignes électriques sur leurs supports et pour isoler les isolateurs des supports mêmes	9 febbraio »	6
11	247-134	87700	11. Electric Boat Company, a New York (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements dans les récipients ou compartiments pour batteries d'accumulateurs électriques	16 id. »	9
11	247-138	87718	12. La stessa (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements dans les récipients, bacs, ou boîtes pour accumulateurs électriques	16 id. »	9
11	247-141	86693	13. La stessa	Procédé et dispositif de régulation des machines dynamo-électriques (<i>Rivendicazione di priorità dal 17 febbraio 1906</i>)	27 dicembre 1906	15
21	248-65	87138	14. Failla Giuseppe fu Gaetano, a Firenze	Disposizione o congegno che permette la regolazione economica della corrente continua	4 febbraio 1907	3
6	247-60	87169	15. Felten e Guillaume-Lahmeyerwerke Actien Gesellschaft, a Francoforte s/M. (Germania)	Dispositif pour la suppression des étincelles dans la marche des machines à courant alternatif à collecteur (<i>Rivendicazione di priorità dal 19 febbraio 1906</i>)	18 id. »	15

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
13	247-179	87566	16. Galletti Roberto Clemens, a Roma (<i>Attestato completo</i>)	Nuovo modo di produrre oscillazioni elettriche continue anche ad alto potenziale	9 marzo 1907	—
21	248-76	87623	17. Garassino Giovanni, a Torino (<i>Attestato completo</i>)	Pila accumulatore Garassino per potenti scariche	4 febbraio »	—
13	247-198	87406	18. Heyland Alexander, a Bruxelles e Korda, a Parigi	Transformatrice rotative permettant la transformation du courant alternatif en courant continu et la transformation inverse (<i>Rivendicazione di priorità dal 1° marzo 1906</i>)	28 id. »	3
22	248-109	87706	19. Kakujay Karl, a Budafok (Ungheria)	Poteau en béton armé pour conduites électriques	16 id. »	6
7	247-76	87580	20. Krieger Louis e la Compagnie Parisienne de Voitures Electriques (Procédés Krieger), a Puteaux (Francia)	Perfectionnements aux collecteurs et portebalais de machines électriques (<i>Rivendicazione di priorità dal 16 ottobre 1906</i>)	4 marzo »	15
5	247-21	87509	21. Magrini Luigi, a Milano (<i>Prolungamento</i>)	Raddrizzatore di correnti alternate semplici e polifasi senza collettori e sua applicazione alla costruzione di convertitori rotanti da corrente alternata in continua, e viceversa, di generatori a corrente continua e motori a corrente continua senza collettore	28 febbraio »	3
28	248-228	88037	22. Majorana Quirino, a Roma (<i>Prolungamento</i>)	Microfono elettro-idrodinamico.	26 marzo »	1
18	248-23	87898	23. Philippart Gustave, a Parigi (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements à l'établissement des piles secondaires	20 id. »	1
4	247-8	87471	24. Poulsen Valdemar, a Copenhagen	Perfezionamenti nei ricevitori per segnali di telegrafia senza fili	4 id. »	6
14	247-204	87592	25. Salpeter Säuro-Industrie-Gesellschaft G. m. b. H., a Gelsenkirchen i. W. (Germania)	Procédé pour accoupler en serie des flammes à haute tension dans un circuit à haute tension (<i>Rivendicazione di priorità dal 6 luglio 1906</i>)	11 id. »	1
3	246-242	81463	26. Seguiniol Jean, a Parigi	Bougie d'allumage pour moteur	26 febbraio »	3
15	247-229	87693	27. Siemens-Schuckert Werke Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Berlino	Disposizione per l'inserzione gradualissima di resistenze	25 id. »	15
13	247-197	87352	28. Società Anonima Industriale <i>Vulcania</i> , a Genova	Palo telegrafico-telefonico in cemento armato sistema <i>Vulcania</i>	20 id. »	1
26	248-143	87921	29. Società dei Microfoni Angelini, a Roma (<i>Prolungamento</i>)	Microfono di grande potenza e di grande chiarezza	20 marzo »	14
8	247-109	87648	30. Société d'Etudes Hydro-Electriques, a Lione (Francia)	Régulateur d'absorption à récupération pour groupes électrogènes	13 febbraio »	6
10	247-118	87668	31. Solari Luigi, a Roma (<i>Prolungamento</i>)	Automobile o altro veicolo con antenna smontabile per stazione radio-telegrafica mobile	12 marzo »	5

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
15	247-240	87813	32. Thomson Houston A. E. G. Società Italiana di Elettricità a Milano	Disposizione per la soffocazione delle correnti di equilibrio negli avvolgimenti chiusi di macchine ed apparecchi a correnti mono e polifasi. (<i>Rivendicazione di priorità dal 16 luglio 1906</i>)	9 marzo 1907	6
18	248-16	87858	33. Triquet Paul Gabriel, a Parigi	Perfectionnements apportés aux accumulateurs	19 id. »	6
26	248-159	87257	34. Venturini Stefano fu Stefano, a Roma	Congegno e disposizione meccanica per la costruzione di alberi radiotelegrafici	23 febbraio »	5
			X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e strumenti musicali			
7	247-63	87330	1. Ach Narciss, a Berlino	Gyroscope	12 gennaio 1907	6
8	247-86	87558	2. Bacigalupi Angelo Emanuele fu Giovanni Battista, a Genova. (<i>Prolungamento</i>)	Applicazione della celluloida per la riproduzione dei dischi per grafoni e macchine parlanti	8 marzo »	1
24	248-112	87714	3. Beresford Walter, a Liverpool (Inghilterra)	Perfectionnements aux appareils de pesage automatiques	16 febbraio »	6
26	248-166	87735	4. Fawns Katrine Ellen e Kermole Georgine, a Ross, Tasmania (Australia)	Distributeur automatique de timbres-poste, tickets et articles similaires. (<i>Rivendicazione di priorità dal 13 giugno 1906</i>)	28 id. »	1
26	248-170	87749	5. Felt Bendet, a Dembica, Galizia (Austria)	Reveil électrique	13 marzo »	1
5	247-37	86032	6. Garson Vending Machine Company, a New-York	Apparecchio automatico distributore per la vendita dei sigari	11 dicembre 1906	6
13	247-176	87495	7. Hantz Henri Félicien Léon, a Parigi. (<i>Attestato completo</i>)	Installation pour la reproduction électrique et intensive de sons enregistrés sur les cylindres ou disques de phonographes	25 febbraio 1907	-
11	247-135	87708	8. Layolo Annibale, a Torino (<i>Prolungamento</i>)	Apparecchio applicabile ai pianoforti per ottenere la scritturazione e la ripetizione meccanica di pezzi musicali precedentemente suonati a mano	19 id. »	1
25	248-134	87924	9. Martz Albert, a Stuttgart (Germania)	Regolo calcolatore per predeterminare le proporzioni delle installazioni di turbine essendo data la forza d'acqua e l'altezza di caduta	22 marzo »	1
13	247-184	86705	10. Noa Roberto, a Milano	Dispositivo per evitare correnti d'aria quando si aprono le porte.	9 gennaio »	3
13	247-194	87030	11. Norbis Francesco, a Bergamo	Strumento musicale in forma di pianoforte e suono d'arpa	4 febbraio »	3
4	247-11	87510	12. Ossart Georges Arsène a Rueil (Francia) e Verge Alphonse, a Vincennes (Francia)	Verre d'optique et son procédé de fabrication	28 id. »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
11	247-142	86764	13. Quintieri Maurizio, a Napoli	« Neaton » ovvero orologio-sveglia, gran suoneria ad ore e quarti a ripetizione	17 gennaio 1907	2
19	248-43	83827	14. Stoppa Luigi fu Cesare, a Milano	« Autofonopiano » apparecchio da applicarsi agli istrumenti da tastiera per suonarli meccanicamente mediante l'impiego di cartoni forati.	16 luglio 1906	1
14	247-213	87798	15. Trinks Franz, a Braunschweig (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Machine à enregistrer et à additionner	11 marzo 1907	1
14	247-214	87799	16. Lo stesso (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements apportés aux machines à calculer	11 id. »	1
4	247-15	87551	17. Triulzi Paolo, a Firenze	Periscopio composto per battelli sottomarini, torrette di comando, batterie mascherate, ecc. e osservatori	2 id. »	3
XI. Armi e materiali da guerra, da caccia e da pesca.						
28	243-219	83018	1. Armstrong (la Sir W. G.), Whitworth & Co. Limited, a Newcastle-on-Tyne (Inghilterra). (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti nei proiettili	23 marzo 1907	9
28	243-220	88019	2. La stessa (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti negli inneschi meccanici	23 id. »	9
28	243-221	88020	3. La stessa (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti nelle spolette a tempo da usarsi coi cannoni di lunga portata	23 id. »	9
27	243-176	87781	4. Bethlehem Steel Company, a Sout Bethlehem (S. U. d'America)	Mécanisme de pointage et de mise de feu pour canons	15 id. »	6
5	247-26	87526	5. Bichel Christian Emil, ad Amburgo (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Processo per dare maggiore resistenza alle cariche esplosive ricoprendole di un tessuto adagiantesi sulla loro forma	5 id. »	1
7	247-72	87567	6. Bucciattini Emilio, a Roma	Tenda da campo Bucciattini modello 1907.	9 id. »	3
6	247-47	87006	7. Centralstelle für Wissenschaftlich-technische, Untersuchungen G. m. b. H., a Neubabelsberg presso Berlino	Processo per rendere facile nelle armi da fuoco l'estrazione dei bossoli di cartuccia fatti con leghe d'alluminio	5 febbraio »	1
6	247-53	87123	8. La stessa	Disposizione ermetica delle capsule fulminanti nel fondo del bossolo	13 id. »	1
22	249-92	87865	9. Deutsche Waffen-und Munitionsfabriken, a Berlino). (<i>Attestato completo</i>)	Perfezionamenti nel congegno di scatto delle mitragliatrici	15 marzo »	—
27	248-198	88082	10. Holmstrom Carl, a Londra e Middleton Elias, e Sheffield (Inghilterra)	Perfezionamenti nelle culatte dei pezzi d'artiglieria	27 id. »	6
14	247-207	87604	11. Kirchhof Johann, a Wilmersdorf (Germania)	Otturatore a blocco per cannoni, mitragliatrici e armi da fuoco portatili di qualsiasi tipo	7 id. »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO dell' invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
6	247-54	87136	12. Krupp Friedl. Aktiengesellschaft, a Essen s/R. (Germania)	Système de gargoussou pour pièces d'artillerie. (Rivendicazione di priorità del 10 marzo 1906)	31 gennaio 1907	15
15	247-224	87675	13. Marolda Angelo, a Cuneo	Goniometro-diagramma graduato pel puntamento dell' artiglierie	14 marzo »	1
17	248-4	87820	14. Mauser Paul, a Oberndorf a/Neckar (Germania)	Perfectionnements aux armes à feu spécialement aux armes à chargement par le recul, avec canon mobile	9 id. »	1
10	247-119	87670	15. Perino Giuseppe, a Roma. (Prolungamento)	Tramoggia per l'alimentazione multipla delle cartucce alle mitragliatrici e armi a tiro rapido	12 id. »	3
20	248-55	86673	16. Rheinische Metallwaren-und-Maschinenfabrik, a Düsseldorf-Erndorf (Germania)	Régulateur de liquide pour pièces d'artillerie à recul du canon. (Rivendicazione di priorità dal 2° agosto 1906)	31 dicembre 1906	15
15	247-236	87806	17. Ruszitzka Fritz, a Wels (Austria) e la Anton Keller Metallwerk und Munitionsfabrik, a Inzersfeld (Austria)	Congegno di avanzamento delle cartucce per mitragliatrici e pezzi d'artiglieria a caricamento automatico	11 marzo 1907	6
21	248-87	87430	18. Laia Augusto, a Melzo (Milano)	Apparecchio di sparo per fucare i cani	21 febbraio »	3
8	247-96	87602	19. Ammareo Raffaele di Michele, a Torre del Greco (Napoli). (Prolungamento)	Congegno peret-corallo	12 marzo »	4
1	246-233	87467	20. Melbach Peter, a Colonia s/R. (Germania)	Petard	4 id. »	1
15	247-223	87640	21. Stachow Fedor Richard Constantin, a Berlino	Dispositif de fermeture s'adaptant aux armes à chargement automatique et aux bouches à feu à tir rapide et à canon glissant. (Rivendicazione di priorità dal 12 febbraio 1906)	11 febbraio »	15
6	247-55	87137	22. Vuchetich Johann, a Varasdi (Ungheria)	Perfectionnements apportés aux supports de fuzils	31 gennaio »	1
5	247-20	87531	23. Waffenfabrik Mauser, a Oberndorf a/Neckar (Germania). (Prolungamento)	Arme à feu à répétition activée par le recul et munie d'un canon mobile, dans laquelle se produit un verrouillage de la fermeture	5 marzo »	1
XII. Chirurgia, terapia, igiene e pezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni.						
26	248-163	87556	1. Mulcheroni Fianz, a Monaco (Principato)	Vasche igienica per cessi o latrine tipo unico a doppio uso, tragico ed intermitenza	5 marzo 1907	3
24	248-111	87713	2. Darbesio Francesco, Obert Ettore, Cirano Giovanni e Marini Giovanni, a Torino	Appareil à traction animale ou mécanique, pour balayer après arrosage et pour recueillir et enlever les ordures des rues	16 febbraio »	3
3	246-242	84216	3. Johansen Johannes Christian, a Copenhagen	Dispositif à régler des appareils de manœuvrement vibratoire. (Rivendicazione di priorità dal 1° agosto 1905)	17 agosto 1906	6
7	247-62	87278	4. Lo stesso	Appareil à masser le ventre. (Rivendicazione di priorità dal 17 febbraio 1906)	16 febbraio 1907	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
22	248-101	87506	5. Minimax Consolidated Limited, a Londra	Dispositif protecteur pour extincteurs d'incendie chargés de substances chimiques	1 marzo 1907	6
12	247-161	83981	6. Mura Proto fu Gavino, a Sassari	Avvisatore automatico telefonico d'incendio	1 agosto 1906	3
28	248-229	88038	7. Schweickhardt Adolf, a Tuttlingen (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements aux daviers	26 marzo 1907	1
6	247-50	87094	8. Vittori Cesare, a Roma	Innovazione nei vasi per cessi	9 febbraio »	3
			XIII. Costruzioni civili, stradali ed opere idrauliche.			
27	248-183	87842	1. Acquadro Giuseppe, a Torino	Nuove disposizioni meccaniche nello persiano scorrevoli, sistema <i>Acquadro</i>	2 marzo 1907	3
14	247-217	87830	2. Antonelli Giovanni Battista fu Ettore, a Genova. (<i>Prolungamento</i>)	Nuovo procedimento avente per iscopo di trasportare immersi i massi destinati alle costruzioni marittime e di affondarli impiegandovi apparecchi di sollevamento di portata inferiore al peso dei massi	18 id. »	2
17	248-6	87832	3. Bava Mario, a Torino	Perfezionamenti alle cremonesi	1 id. »	6
5	247-28	87529	4. D'Havé Arthur, a Gand (Belgio). (<i>Prolungamento</i>)	Nouveau dispositif des armatures en fils de constructions en béton etc. armé	5 id. »	3
28	248-226	88034	5. Diat Antoine detto Diaz, a Bruxelles. (<i>Prolungamento</i>)	Châssis incombustibles et indéformables pour fenêtres	26 id. »	1
25	248-124	87734	6. Ecséry Laszlo, a Budapest	Dispositif d'arrêt pour serrures de portes	26 febbraio »	6
18	248-18	87871	7. Fippard Arthur John, a Londra	Perfezionamenti nei giunti idraulici	15 marzo »	6
26	248-162	87378	8. Harries Joseph William, a Montreal (Canada)	Apparecchio scavatore a gru con secchia a ganasee mobili	26 febbraio »	5
3	246-246	85024	9. Humphries George E., a Wellington (Nuova Zelanda)	Mensola per ponti da costruzione	20 settembre 1906	6
25	248-129	87766	10. Lemoine Louis Charles Henri, a Passavant (Francia)	Perfectionnements dans la fabrications des rives et fatières de toitures	15 marzo 1907	3
18	248-19	87875	11. Lüscher Gottlieb, ad Aarau (Svizzera)	Saracinesca con dispositivo permettente di chiudere ed aprire i suoi singoli sportelli	16 id. »	3
24	248-116	87724	12. Mondes Monsanto Alfredo, a Torino	Serrure avec barre à mur pour se garantir contre l'effraction des portes	20 febbraio »	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
10	247-129	87666	13. Poljakoff Kowtunoff Théociste, a Ijora (Pietroburgo)	Machine pour les travaux de terrassement	12 marzo 1907	15
21	248-80	87729	14. Theyskens Alphons, a Bruxelles. (<i>Attestato completo</i>)	Porte à deux vantaux conjugués et équilibrés	27 febbraio »	—
21	248-74	86844	15. Sipari Erminio, a Roma. (<i>Attestato completo</i>)	Griglia girante per l'estrazione automatica delle foglie e altri galleggianti dai canali di derivazione	21 gennaio »	—
27	248-195	87981	16. Somma Raffaele, a Napoli	Nuovo apparecchio adescatore per sifoni lavatori automatici, senza alimentazione iniziale e senza valvola	25 marzo »	3
14	247-208	87609	17. Vismara Baldassarre, a Milano	Nuovo sistema per la costruzione di gallerie in terra	7 id. »	1
XIV. Materiali laterizi, cementi, calci, ed altri materiali da costruzioni.						
12	247-164	85127	1. Cork Asphalt Limited, a Londra	Machine pour la fabrication de blocs, plaques ou autres articles	23 ottobre 1905	6
12	247-165	85128	2. Lo stesso	Procédé pour la fabrication de blocs, plaques et autres produits	23 id. »	6
26	248-155	86851	3. Fessia Feliciano di Giorgio, a Casale Monferrato (Alessandria)	Sistema di strutture festonate resistenti a pressione esterna	31 gennaio 1907	1
24	248-119	87728	4. Haltenbach Eugen, a Stuttgart-Hedeltingen (Germania)	Poutre armée pour la construction de plafonds	19 febbraio »	3
27	248-194	87979	5. Horn Heinrich, a Görlitz (Germania). (<i>Importazione</i>)	Catena a strascico per il trasporto di materiali pastosi e attaccaticci a porzioni uguali	20 marzo »	6
5	247-40	86880	6. Kahn Julius, a Detroit Michigan (S. U. d'America)	Armatura di metallo sagomato prodotta mediante stiramento a caldo per rinforzare lastre di cemento	29 gennaio »	6
13	247-171	85661	7. Massobrio Giuseppe e Beraudo di Pralormo Edoardo, a Roma. (<i>Attestato completo</i>)	Processo industriale per utilizzare lo schiumo di defecazione per la formazione di un cemento Portland	27 novembre 1906	—
25	248-133	87915	8. Muller Jean, a Lachen-Vonwyl presso Saint Gallen (Svizzera)	Macchina mecolatrice per calcestruzzo	21 marzo 1907	6
27	248-174	87778	9. Ottmann Heinrich, a Monaco Baviera (Germania)	Materiale da costruzione e d'isolazione fatto di scoria gonfiata e processo e dispositivo per fabbricarlo	14 id. »	6
27	248-200	88379	10. Pesce Pietro, a Casale Monferrato (Alessandria)	Perfezionamenti nella costruzione e nel montaggio dei recipienti in cemento armato, in pezzi smontabili per liquidi	18 id. »	3
12	247-159	87787	11. Petchi Adriano fu Giovanni, a Milano. (<i>Prolungamento</i>)	Impiego di doghe, lastre o blocchi di cemento (armato e non armato) per la costruzione di recipienti di qualsiasi forma o capacità (botti, tini, cassoni, ecc.)	16 id. »	14

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
28	248-213	88005	12. Schulthess Walter, a Zurigo (Svizzera). (<i>Prolungamento</i>)	Procédé et appareil pour la production de chaux hydratée sèche	20 marzo 1907	9
XV. Vetri e ceramiche.						
6	247-52	87108	1. Arbogast John Ignatius, a Pittsburg, Pa (S. U. d'America)	Fours a recuire pour la fabrication du verre armé	12 febbraio 1907	6
5	247-32	85318	2. Peretti Francesco, a Torino	Sistema per dipingere le piastrelle di vetro trasparente da applicarsi ai muri	1 ottobre 1906	1
15	247-226	87681	3. Risler & C. (Ditta), a Freiburg Baden (Germania)	Procédé pour former une nouvelle masse céramique et en fabriquer des objets en poterie de tout genre	8 marzo 1907	1
13	247-183	86599	4. Spangher Ugo, a Milano	Sistema di pavimentazione con cascami di legno compressi	4 gennaio »	3
6	247-57	87155	5. Toledo Glass Company, a Toledo, Ohio (S. U. d'America)	Perfectionnements aux machines à lisser les bouteilles par le feu	16 febbraio »	6
XVI. Illuminazione.						
21	248-79	87709	1. Actien-Gesellschaft vorm. C. H. Stobwasser & C., a Berlino. (<i>Attestato completo</i>)	Gazéificateur pour lampes de toute nature, alimentées par des vapeurs de combustibles liquides	27 febbraio 1907	—
26	248-164	87611	2. Angeli Giovanni, a Milano	Apparecchio per la decorazione e stampa sulle candele di cera	7 marzo »	3
1	246-240	87508	3. Bentivoglio Cornelio o Siciliani Emilio, a Milano	Sistema di avvicinamento o di allontanamento delle punte di due o più carboni tra loro, per la regolazione globale dell'arco <i>Voltaico</i> , tenuto fisso in un punto qualsiasi dello spazio	1 id. »	3
25	248-126	87759	4. Bernbach Heinrich, a Vienna	Dispositif pour l'allumage et l'extinction des becs de gaz	15 id. »	6
14	247-211	83309	5. Bolletta Nair, a Milano. (<i>Prolungamento</i>)	Nuova disposizione dei sifoni per impedire il sifonaggio e le frodi nei contatori di gas	19 giugno 1906	3
4	247-5	87081	6. Dugdill John, a Failsworth presso Manchester (Inghilterra)	Perfectionnements aux supports pour lampes électriques. (<i>Rivendicazione di priorità dal 23 maggio 1906</i>)	7 febbraio 1907	6
12	247-156	87761	7. Eitle Christian, a Stuttgart (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Macchina di caricamento per storte da gas	15 marzo »	1
3	246-249	85735	8. Levy Julius, a Berlino	Appareil pour l'éclairage de lettres enseignes et pour la production d'effets lumineux similaires	9 novembre 1906	6
8	247-87	87559	9. London Wax Vesta Company Limited, a Londra. (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements dans ou relatifs aux allumettes-bougies	8 marzo 1907	9

Giorno del deposito	Attestato		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO dell'invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
10	247-130	87667	10. Ocenasek Ludvik, a Praga, Boemia (Austria)	Lampada ad arco	12 marzo 1907	6
26	248-152	85950	11. Ribaldi Angelo, a Perugia	Apparecchio luminoso per l'indicazione delle vie	14 dicembre 1906	1
4	247-16	87554	12. Ropp Felix, a Pietroburgo	Apparecchio tascabile per accendere miccie, stoppini od altri corpi organici consumibili, mediante potassio, sodio metallici e loro amalgame	8 marzo 1907	1
17	247-242	87852	13. Società Anonima Italiana «Kitson» per Illuminazione e Riscaldamento, a Genova. (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements dans les lampes brûlant des hydrocarbures à l'état gazeux	18 id. »	1
27	248-187	87953	14. Société Anonyme Belge d'Eclairage, a Bruxelles	Lampe à incandescence pour hydrocarbures liquides	4 id. »	1
19	248-33	87895	15. Terrel Thomas, a Londra	Perfectionnements dans la fabrication des mèches à incandescence. (<i>Revendicazione di priorità del 21 marzo 1906</i>)	20 id. »	6
6	247-43	86935	16. Walther Robert Emil, a Verdau i. S. (Germania)	Brûleur à flamme bleue pour combustibles liquides destiné à l'éclairage et au chauffage	4 febbraio »	6
26	248-146	87923	17. Weinmann Gustav, a Zurigo (Svizzera). (<i>Prolungamento</i>)	Appareil pour l'allumage à distance du gaz par pression	22 marzo »	1
XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento.						
7	247-77	87581	1. Affler Domenico, a Milano	Trasmissione di velocità per ventilatori a mano	4 marzo 1907	1
22	248-103	87608	2. Albertini Primo, a Binasco (Milano)	Essiccatoio per cereali, bozzoli ed altre sostanze, ad alta e bassa temperatura	7 id. »	3
27	248-175	87779	3. Allen Everett Philipp, a Chicago, Illinois (S. U. d'America)	Valve d'échappement d'air pour systèmes de chauffage à la vapeur. (<i>Revendicazione di priorità del 26 marzo 1906</i>)	11 id. »	6
1	246-524	87432	4. Boltri Giuseppe, a Milano	Movimento per ventilatori a mano	20 febbraio »	1
22	248-99	88256	5. Lo stesso (<i>Attestato completo</i>)	Magazzino essiccatoio per bozzoli del o <i>Lese</i>	30 marzo »	—
18	248-27	87907	6. Bontillier Louis, a Orléans (Francia) (<i>Prolungamento</i>)	Gazogene perfectionné pour la production de gaz pauvre exempt de goudrons	18 id. »	12
28	248-224	88052	7. Broadbent John Cooper, a Huddersfield (Inghilterra). (<i>Prolungamento</i>)	Appareil nouveau ou perfectionné pour refroidir, sécher, protéger, empêcher ou en autre mode traiter certains produits	26 id. »	1
7	247-79	87586	8. Burcl Marius, a Lione (Francia)	Appareil de chauffage à gaz.	11 id. »	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
20	248-58	86802	9. Canevari Giovanni fu Raffaele o Marchetti Vincenzo fu Alessandro, a Roma	Processo per la fabbricazione di mattonelle da materiali pulverulenti con l'impiego della sansa esausta d'olivo	19 gennaio 1907	2
22	248-106	87702	10. Chaplet Frédéric Marie, a Laval (Francia), e la Società La Néo-Métallurgie, a Parigi	Dispositif de four électrique	28 febbraio »	6
10	247-117	87663	11. Dames Paul, a Berlino. (<i>Prolungamento</i>)	Processo per rinfrescare i liquidi ed altre sostanze	12 marzo »	1
17	247-250	87892	12. Donard Eugène, a Parigi. (<i>Prolungamento</i>)	Appareil à dessécher dans le vide et à basse température les matières solides	20 id. »	8
4	247-7	87468	13. Drawsbaugh Daniel, a Camp Hill, Pa., e Gamble Blake Elisha, a Bowmansdale, Pa (S. U. d'America)	Composition pouvant servir comme combustible, et procédé pour préparer cette composition en vue de sa transformation en combustible	4 id. »	6
8	247-89	87570	14. Freundlich Abraham, a Düsseldorf (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Seggio di valvola e coperchio da cilindro per compressori di macchine da ghiaccio	9 id. »	1
8	247-90	87571	15. Lo stesso (<i>Prolungamento</i>)	Agitatore per condensatori di vapore ed evaporatori	9 id. »	1
8	247-91	87572	16. Lo stesso (<i>Prolungamento</i>)	Stantuffo a doppio effetto per i compressori delle macchine da ghiaccio	9 id. »	1
4	247-4	87079	17. Gammel Carl, a Stuttgart (Germania)	Essiccatoio con ventola per il movimento dell'aria in due direzioni opposte	6 febbraio »	6
7	247-71	87565	18. Gargana Filippo fu Giuseppe, a Roma	Processo per la fabbricazione di carboni composti di fossili od altre sostanze minerali e vegetali, ad uso domestico e riscaldamento	9 marzo »	1
25	248-127	87762	19. Glenk Wilhelm, a Nürnberg (Germania)	Chargeur de combustible pour foyers de fourneaux, etc.	15 id. »	6
24	248-117	87725	20. Guidetti-Serra Felice di Enrico, a Torino	Sistema di ventilazione del motore a benzina, della dinamo e dei motori elettrici, nelle vetture a trasmissione elettrica	16 febbraio »	3
25	248-123	87733	21. Herz Carl, a Vienna	Forno da immondizie	25 id. »	6
10	247-116	87662	22. Hoering Paul e Wielandt Wilhelm, a Berlino. (<i>Prolungamento</i>)	Processo ed apparecchio per la gassificazione di combustibili greggi	12 marzo »	1
6	247-51	87104	23. Levilly Olivier Emile, a Parigi	Régulateur de détente pour machines frigorifiques	11 febbraio »	3
22	248-98	88171	24. Lo stesso (<i>Attestato completo</i>)	Régulateur de détente pour [machine frigorifiques	29 marzo »	—
18	248-24	87899	25. Meldrum James Jones, a Manchester (Inghilterra) (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamento nei distruttori di rifiuti	20 id. »	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
4	247-14	87516	26. Merz Anna fu Bruno e Massa Pescasseroli Giovanni Maria di Andrea, a Napoli	Agglomerato di carbone coke artificiale attraversato da fori e senza far uso d'industria o domestico e altro, di qualsiasi forma geometrica	6 marzo 1907	15
21	248-63	86979	27. Santangelo Angelo, a Milano	Apparecchio refrigerante per la conservazione dei generi alimentari	30 gennaio »	2
12	247-166	85533	28. Scherfenberg Reinhold, a Berlino	Disposition intérieure pour colonnes à réaction, appareils d'échange de calorique et analogues	17 novembre 1906	1
25	248-125	87757	29. Società anonima italiana Koerting, a Sestri Ponente (Genova)	Condensatore a getto d'acqua a getti multipli	21 marzo 1907	5
26	248-153	86772	30. Società italiana dei forni, a Genova	Nuovo dispositivo per l'alimentazione dei focolari in genere con aria riscaldata e per la distribuzione della stessa	25 gennaio »	2
13	247-191	86916	31. Société anonyme l'Oxydrique internationale, a Bruxelles	Chalumeau-vilbrequin pour le coupage des tôles	28 id. »	6
13	247-188	86830	32. Société des procédés Gin, a Parigi	Forme nouvelle d'exécution des fours électriques à induction	23 id. »	15
6	247-58	87160	33. Staats Emil, a Berlino	Appareil pour la production d'eau chaude et d'air chaud	18 febbraio »	1
26	248-165	87697	34. Sterkel Otto, a Ravensburg (Germania)	Apparecchio per raffreddare l'aria. (Rivendicazione di priorità dal 23 luglio 1906)	15 id. »	1
20	248-56	86698	35. Thornycroft John Isaac, a Chiswick, Middlesex (Inghilterra)	Perfezionamenti negli apparecchi spruzzatori a tutti specialmente per fornire il combustibile liquido ai focolari. (Rivendicazione di priorità dall'8 novembre 1906)	31 dicembre 1906	6
25	248-128	87764	36. Troeller Wilhelm, a Francoforte s/M. (Germania)	Dispositif d'accouplement des bras remueurs dans l'arbre pour fours de grillage mécaniques	15 marzo 1907	6
17	247-247	87864	37. Turk Desiderius, a Neunkirchen (Germania). (Prolungamento)	Innovazioni nei generatori di gas	19 id. »	1
19	248-47	84593	38. Valsecchi Carlo fu Francesco, a Milano	Caldaja termosifone « Yapan »	11 settembre 1906	3
XVII. Mobili e materiali per abitazioni, negozi, uffici e locali pubblici.						
19	248-37	87901	1. Bogelmann Hermann, a Crefeld (Germania)	Chiusura per fasci	20 marzo 1907	1
12	247-157	87765	2. Bontempi Augusto fu Giuseppe, a New York. (Prolungamento)	Serratura a segreto perfezionata chiamata « Farraud Keyless Lock »	15 id. »	1
1	246-226	87435	3. Buckingham Benjamin Jay, a Chicago, Illinois (S. U. d'America)	Porte-vêtements	20 febbraio »	6

Classe del rilevato	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
21	248-90	87480	4. Christoph & Unmack Aktiengesellschaft, a Niesky o/L. (Germania)	Sistema di costruzione di mobili snodati ripieghevoli	28 febbraio 1907	6
19	248-46	84370	5. Cordero Luigi, fu Calisto, a Torino	Apparecchio per la distribuzione di polveri per preparare bevande effervescenti nella quantità di un bicchiere alla volta	18 agosto 1906	3
4	247-13	87514	6. Foà di Bruno Ardizzino, fu Alfonso, a Firenze e Della Gherardesca Giuseppe di Alberto, a Bolgheri	Macchinetta per appiccicare francobolli sulle buste	18 febbraio 1907	2
10	247-125	87655	7. Gachassin-Lafite Pierre Eugène Marcel, a Ixelles (Belgio)	Mélangeur Lafite à hélice pliante. (<i>Rivendicazione di priorità dal 9 febbraio 1906</i>)	8 id. »	1
19	248-32	87890	8. Glück Moritz o Glück Albert, a Goding (Austria)	Service hygiénique à cure-dents	20 marzo »	1
18	248-25	87905	9. Hegeler Ernst, a Neuhof (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Jeu à damier	20 id. »	1
19	248-42	82797	10. Hoffmann Johann, a Steele a/R. (Germania)	Vaso à boire en tôle, avec récipient à fermeture pour le déjeuner	26 maggio 1906	1
4	247-12	87513	11. Lane Eduard Christopher, a Parigi	Appareil à laver et essuyer les fenêtres, etc.	15 febbraio 1907	2
11	247-148	87536	12. Leeds Fireclay Company Limited, a Wortley presso Leeds (Inghilterra), Deco Aktiengesellschaft vormals G. Helbling & Co, a Kusnacht, Zurigo (Svizzera)	Baignoire	6 marzo »	6
1	246-225	87434	13. Omassi Cirillo, a Londra	Macchina per lavare i piatti	20 febbraio »	1
11	247-139	87719	14. Penotti Giovanni a Torino. (<i>Prolungamento</i>)	Apparecchio a chiusura automatica per bagni a doccia con rubinetto di miscela per acqua calda e fredda graduato con o senza termometro per uso di stabilimenti pubblici, popolari, idroterapici	16 id. »	3
10	247-123	87652	15. Reidl Rudolf, a Graz (Austria)	Perfectionnements aux montagnes russes pour traîneaux	7 id. »	6
7	247-69	87372	16. Schwarz Gotthilf, a Feuerbach, Stuttgart (Germania)	Baignoire à chauffage direct	26 id. »	6
10	247-111	87644	17. Società in accomandita semplice metallurgica Tempini, a Roma. (<i>Prolungamento</i>)	Chiusura ermetica di recipienti metallici di forma tonda, quadra, rettangolare, ovale, parallelepipedo, poligonale od altra, mediante la compressione con mezzi meccanici di un anello o di una cornice di gomma od altra materia animale o vegetale della forma approssimativa del recipiente od altra e di sezione tonda, rettangolare od altra ed alloggiata in una camera speciale	13 id. »	9
26	248-141	87187	18. Starace Giuseppe di Gaetano, a Napoli. (<i>Prolungamento</i>)	« Excelsior » macchina per un giuoco a premi	18 id. »	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
			XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.			
21	248-64	87097	1. Aktiengesellschaft für Selas-Be- leuchtung, a Berlino	Procédé et dispositif pour produire le mélange et le refoulement de gaz, avec réglage de l'admission. (<i>Rivendicazione di priorità dal 3 marzo 1906</i>)	9 febbraio 1907	6
15	247-222	87622	2. Barrillot Etienne, a Lione (Fran- cia)	Procédé pour la charge des soies. (<i>Rivendica- zione di priorità dal 15 febbraio 1906</i>)	4 id. »	6
17	248-9	87840	3. Beltramo Domenico, a Torino	Dispositivo per fare i falsi vivagni nelle stoffe	1 marzo »	3
13	247-173	87447	4. Briot Albert, a Nomexy (Francia). (<i>Attestato completo</i>)	Mécanisme d'alimentation continue de la trame s'appliquant aux métiers ordinaires	2 id. »	—
27	248-192	87965	5. Diamanti Henri e Lambert Char- les, a Parigi	Procédé et appareil pour la récupération des dissolvants volatils employés dans la fa- brication de la soie artificielle	2 id. »	6
14	247-218	87834	6. Dubini Luigi fu Bortolo, a Bre- scia. (<i>Prolungamento</i>)	Riscaldatore ad uso filanda e relativo mecca- nismo per filatura	20 id. »	3
21	248-67	87242	7. Farbenfabriken vorm. Friedr. Ba- yer & C., a Elberfeld (Germania)	Procédé pour la production des teintures pour tissus de coton et laine	13 febbraio »	15
12	247-152	87746	8. Fish Charles Henry, a Dover, New-Hampshire (S. U. d'America). (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements apportés aux appareils de séchage pour tissus de toile, papier ou au- tres analogues	13 marzo »	3
21	248-86	87141	9. Giesler Henry, a Molsheim (Ger- mania)	Appareil pour le traitement de la laine, de la mi-laine, des fils et autres matières textiles au moyen d'un liquide envoyé sous pression à travers la matière à traiter et s'écoulant librement. (<i>Rivendicazione di priorità dal 14 febbraio 1906</i>)	14 febbraio »	1
21	248-68	87424	10. Hannart Frères, a Roubaix (Fran- cia)	Machine dégraisseuse essoreuse à sucoires pour les tissus en large	22 id. »	15
1	246-237	87496	11. Hauvette Jules Eugène, a Cler- mont Ferrand (Francia)	Navette à régulateur automatique pour le dé- bit et la tension du fil de trame. (<i>Riven- dicazione di priorità dal 2 marzo 1906</i>)	25 id. »	6
4	247-9	87481	12. Heberlein & C. (Società), a Watt- wil, St. Gall (Svizzera)	Procédé pour mercériser les matières textiles végétales sous toutes formes et en particu- lier à l'état de bourres ou de flocons	28 id. »	6
18	248-26	87908	13. Jucker Carlo e Vimercati Pietro Tancredi, a Castellanza (Milano). (<i>Prolungamento</i>)	Stribbia universale per la pulitura ed il con- trollo dei filati	18 marzo »	12
12	247-167	85682	14. Korselt Evald e Thomas Augu- ste, a Gand (Belgio). (<i>Importa- zione</i>)	Procédé de fabrication de fils et tissus par une utilisation spéciale des déchets de lin lavés provenant de la filature	30 novembre 1906	6
28	248-204	87989	15. Orthmann Alfred, ad Elberfeld (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Métier à tresser pour la fabrication de tresses à dessin, de gauses et de tresses du genre dentelle	27 marzo 1907	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
22	218-189	87962	16. Paechtner Louis, a Londra	Procedimento per la preparazione di una salda per filati ed altre materie tessili	2 marzo 1907	6
13	247-175	87493	17. Palmer Isaac Emerson, a Middleton (S. U. d'America). (<i>Attestato completo</i>)	Perfectionnements apportés aux guide-fils	26 febbraio »	—
28	248-218	88016	18. Ringenbach Eugen, a Remiremont (Francia). (<i>Prolungamento</i>)	Processo per candeggio	23 maggio »	1
12	247-153	87747	19. Schubert Bernhard, a Zittau iS (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Processo e macchinario per la pulitura automatica dei fusi perforati per apparecchi per tingere le bobine	13 marzo »	1
18	248-29	87909	20. Società italiana per l'industria dei tessuti stampati, a Milano. (<i>Prolungamento</i>)	Apparecchio pel candeggio continuo di tessuti in largo	18 id. »	3
24	248-114	87720	21. Société Anonyme Ateliers Veuve Math. Snoeck, a Ensival, Verviers (Belgio)	Carton plat pour métiers à tisser	16 febbraio »	6
28	248-216	88010	22. Sperling Peter, a Neunkirchen (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Dispositif d'impression de divisions de mesures sur des bandes d'étoffe ou similaire	23 marzo »	1
23	248-217	88011	23. Lo stesso (<i>Prolungamento</i>)	Pezza di tessuto con i bordi millimetrati	23 id. »	5
10	247-124	87653	24. Testenoire Joseph, a Lione (Francia)	Système de fermeture automatique des étuves employées pour le conditionnement des textiles. (<i>Rivendicazione di priorità dal 18 agosto 1906</i>)	7 febbraio »	6
8	247-103	87629	25. Toyoda Sakichi, a Shimasaki-Cho-Nagoya (Giappone)	Perfectionnements aux métiers à tisser	5 id. »	6
10	247-128	87661	26. Vindrier Frères, a Lyon, Rhône (Francia)	Perfectionnements dans les cannetières. (<i>Rivendicazione di priorità dal 7 luglio 1906</i>)	9 febbraio »	6
12	247-168	85732	27. Zimmermann Wilhelm Paul, a Schöneberg (Berlino). (<i>Importazione</i>)	Dispositivo per fabbricare i nastri di velo cuciti	22 novembre 1906	
XX. Vestiaro ed oggetti d'uso personale.						
5	247-39	86826	1. Broussaud Edouard e Bonfils Alfred, a Parigi	Etui pour feuilles de papier à cigarettes. (<i>Rivendicazione di priorità dal 23 gennaio 1906</i>)	22 gennaio 1907	3
5	247-35	85466	2. Edkins William John, a Birmingham (Inghilterra)	Metodo perfezionato per fissare bottoni, perni, dispositivi di fissazione e simili oggetti piccoli su cuoio e altro materiale. (<i>Rivendicazione di priorità dal 16 novembre 1905</i>)	10 novembre 1906	3
13	247-182	86598	3. Fossati Enrico, a Milano	Contropunta per tornio a ritornire bottoni	4 gennaio 1907	3
15	247-237	87807	4. Jeantet Maurice, a Saint Claude (Francia)	Pipe assurant la destruction de la nicotine et des principes acres contenus dans la fumée de tabac. (<i>Rivendicazione di priorità dal 6 luglio 1906</i>)	11 marzo »	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
12	247-155	87760	5. Kampfe Frederick, Kampfe Richard e Kampfe Otto, a New York. (<i>Prolungamento</i>)	Système de rasoir de sûreté	15 marzo 1907	9
19	248-40	87912	6. Kapun Eduard, a Szigetvár-Szentmihályfa (Ungheria)	Fibbia-fermaglio con catenina reggi-lapis per taccuini, documenti, ecc.	21 id. »	6
12	247-163	85017	7. Llobet Gardella José M., a Barcellona (Spagna)	Système de couvertures préservatrices en papier, d'usage individuel, pour le dossier des sièges dans les voitures de chemin de fer et autres. (<i>Rivendicazione di priorità dal 30 settembre 1905</i>)	28 settembre 1906	6
18	248-11	87845	8. Nollische Werke, Ernst Nölle, a Weissenfels a/S (Germania)	Machine à monter les chaussures, munie d'un mécanisme automatique servant à attacher temporairement la pointe de l'empeigne, pour sa mise en forme	18 marzo 1907	6
18	248-211	88000	9. Norzi Moisé fu Marco, a Vercelli (Novara). (<i>Prolungamento</i>)	Apparecchio per la stampa simultanea di più di due bottoni di corno disposti in più colonne indipendenti	29 id. »	12
26	248-157	87125	10. Pearson Herbert Pink, a Aberystwyth, Galles (Inghilterra)	Perfezionamenti nei cappelli di paglia, foglie di palma e simili	13 febbraio »	6
19	248-49	85130	11. Schulte-Uechling Elisabeth, a Bonn a/Rhein (Germania)	Sottana allacciata in vita	13 ottobre 1906	1
4	247-20	87819	12. Wiedmer Hermann e Wiedmer Maria, nata Muller, a Bruchsal, Baden (Germania)	Macchina da scrivere tascabile con disposizione compatta delle leve della tastiera o con supporto del rullo della carta sollevabile	9 marzo 1907	6
XXI. Pelli e cuoi.						
21	248-66	87186	1. Weiss Rinaldo, a Poggibonsi (Siena)	Nuovo sistema per formare le pelli su alcune macchine per conciarla	13 febbraio 1907	1
XXII. Industria della carta.						
7	247-80	87587	1. Borzykowski Benuo, a Berlino	Papier, toile, etc. pour mises en carte photographiques avec quadrillage et armure, simple ou multiple	11 marzo 1907	6
1	246-223	87431	2. Brion Adolph Ernst, a New York	Machine à envelopper	19 febbraio »	6
15	247-227	87685	3. Dunning Brothers Inc. (Società) e Mackay James Hayward, a Londra	Machine à façonner les bords des matières utilisées en couches ou en feuilles	8 marzo »	3
21	248-82	85138	4. Kahle William, a Boston, Mass. (S. U. d'America)	Machine à fixer des tissus aux boîtes ou éerins	13 ottobre 1906	6
1	246-227	87438	5. Lüdin Carl, a Zurigo (Svizzera)	Macchina per la fabbricazione di sacchetti di carta	21 febbraio 1907	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Classe del 1.° fascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
19	248-45	84266	6. Sarason David, a Berlino. (<i>Importazione</i>)	Blocco di carta per apparecchi da asciugare l'inchiostro, sedie da operazioni e polsini	19 agosto 1906	1
			XXIII. Industrie ed arti grafiche.			
19	248-34	87896	1. Bachstein Robert e Enge Balduin Emil, a Dresda (Germania)	Apparecchio fotografico sferico per fare più fotografie contemporaneamente	20 marzo 1907	6
19	248-35	87897	2. Gli stessi	Processo ed apparecchio per ottenere buone fotografie nitide dall'alto	20 id. »	6
4	247-10	87484	3. Brasseur Charles Louis Adrien, a New York	Perfectionnements apportés à la photographie des couleurs. (<i>Rivendicazione di priorità dal 1° marzo 1906</i>)	27 febbraio »	6
8	247-99	87624	4. Burg Hubert, a Mollkirch, Alsazia (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements aux machines à écrire	4 id. »	9
27	248-173	87756	5. Cattaneo De' Capitanoi d'Arzago Cesare, a Milano	Disposizione per ottenere il sincronismo del fonografo col cinematografo nella registrazione e riproduzione di suoni e vedute	14 marzo »	1
1	246-235	87489	6. Cavestri Alfredo, a Milano	Tavolo per disegno <i>Eureka</i>	23 febbraio »	3
10	247-113	87649	7. Compagnie Internationale de l'Electro-Typographie Méray & Rozar a Joinville (Francia). (<i>Prolungamento</i>)	Machine à fondre les caractères	14 id. »	1
10	247-114	87650	8. La stessa (<i>Prolungamento</i>)	Dispositif pour fondre les espaces à justifier dans les machines combinées à fondre et à composer les caractères actionnées au moyen de registre perforé	14 id. »	1
28	248-202	87976	9. De Andreis Gottardo (Ditta), a Sampierdarena (Genova). (<i>Prolungamento</i>)	Impiego del sistema litografico per la decorazione a colori delle lamiere per letti di ferro	18 marzo »	1
6	247-48	87033	10. Drewell Heinrich, a Charlottenburg (Germania)	Machine à perforer pour la fabrication de bandes régistreuses servant à la commande de machines typographiques	4 febbraio »	15
27	248-180	87792	11. Gaultier Paul Louis Victor, a Versailles (Francia)	Procédé de reproduction photo-lithographique	11 marzo »	6
14	247-215	87811	12. Graaff W. & C.° Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Berlino. (<i>Prolungamento</i>)	Procédé de préparation de clichés	12 id. »	1
14	247-202	87589	13. Lange Friedrich Heinrich, a Berlino	Dispositif pour tirer, développer, fixer, laver et sécher les rouleaux de papier photographique	11 id. »	1
14	247-212	87794	14. Linotype and Machinery Limited, a Londra. (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements apportés aux machines linotypes	12 id. »	9
13	217-180	87616	15. Namias Rodolfo, a Milano. (<i>Attestato completo</i>)	Processo per ottenere bassorilievi utilizzabili per scopi decorativi (ceramica, bigiotteria, stampa in rilievo), nonché fotografie o stampe con effetto di bassorilievo	6 id. »	—

Circolo del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
13	247-196	87292	16. Smith John Henry, a Zurigo (Svizzera) e Merckens Wlademar, a Mulhausen, Alsazia (Germania)	Film photographique consistant d'une ou de deux couches décolorables et procédé de fabrication (<i>Rivendicazione di priorità dal 2 febbraio 1906</i>)	29 gennaio 1907	6
3	246-250	86643	17. Streiff Edouard, a Parigi	Châssis métallique à volet, à répétition, pour appareils photographiques (<i>Rivendicazione di priorità dal 12 gennaio 1906</i>)	12 id. »	6
10	247-115	87658	18. Thürey Schreibmaschinen-Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Colonia (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Machino à écrire à cylindre	9 febbraio »	9
XXIV. Industrie chimiche diverse.						
21	248-83	85871	1. Air (l') liquide Société pour l'étude et l'exploitation des procédés Georges Claude, a Parigi	Procédé pour la séparation de l'air en ses constituants (<i>Rivendicazione di priorità dal 22 novembre 1906</i>)	4 dicembre 1906	6
10	247-121	87133	2. Barabino Stefano fu Gerolamo, a Sampierdarena (Genova)	Telaio perfezionato per il raffreddamento e la marmoratura dei saponi	15 febbraio 1907	3
18	248-30	87913	3. Bielefeldt Max, a Berlino (<i>Prolungamento</i>)	Processo per la preparazione di un esplosivo dirompente in sostituzione delle polveri da mina	21 marzo »	5
22	248-96	88072	4. Bruttini Arturo di Giovanni, a Roma (<i>Attestato completo</i>)	Processo per la fabbricazione elettrosintetica dell'acido nitrico, dei nitrati e del solfato ammonico	29 id. »	—
14	247-209	87610	5. Candia Camillo, a Milano	Processo di purificazione o utilizzazione dell'azoto atmosferico, residuo della fabbricazione industriale dell'acido carbonico, mediante combustione di sostanze carboniose in presenza d'aria	7 id. »	3
5	247-24	87524	6. Claessen Conrad, a Berlino (<i>Prolungamento</i>)	Processo per la produzione di polvere pirica per fucili e cannoni con l'uso della quale si evita il fuoco alla bocca della canna	5 id. »	1
5	247-25	87525	7. Lo stesso (<i>Prolungamento</i>)	Processo per la preparazione di esplosivi nitroglicerinati difficilmente gelabili	5 id. »	1
27	248-193	87963	8. Diamanti Henri e Lambert Charles, a Parigi	Procédé de récupération des vapeurs issues de liquides volatils	2 id. »	6
15	247-225	87679	9. Garea Cesare e Pelion Leonida, a Milano	Nuova vernice antiossidale per fili e tubi conduttori di elettricità in rame, ottone, ecc.	9 id. »	3
8	247-88	87569	10. Hollings Alfred, a Liverpool (Inghilterra) (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements apportés aux presses à fulmicoton et autres matières semblables	9 id. »	6
21	248-88	87442	11. Kolbe Wilhelm, a Stuttgart (Germania)	Appareil pour préparer l'ozone	2 id. »	6
5	247-36	85189	12. Le'erer Leonhard, a Sulzbach (Germania)	Procédé pour assurer la conservation et l'emploi de solutions des celluloses acidulées	14 novembre 1906	6

Emissione del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda		Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale					
15	247-230	87789	13. Magnani Ottorino, a Milano	Esplodente <i>Albite</i>	16 marzo	1907	1
15	247-228	87692	14. Maschinenbau-Gesellschaft Martini & Hünke mit beschränkter Haftung, ad Hannover (Germania)	Procédé et dispositifs pour emmagasiner et refouler ou soutirer les liquides inflammables	25 febbraio	»	6
17	248-7	87833	15. Meyer Joannès Claude Antoine, a Lione (Francia)	Procédé de fabrication du sulfure de zinc	1° marzo	»	6
28	248-209	88000	16. Michelerio Giovanni fu Giacomo, ad Alessandria (<i>Prolungamento</i>)	Apparecchio <i>Giovanni Michelerio</i> per la distillazione o l'estrazione del cremore dalla vinaccia mediante circolazione forzata d'acqua in ebollizione e funzionamento d'auto-clave	30 id.	»	2
27	248-188	87960	17. Mills Walter, a Londra	Procédé de fabrication d'une couleur blanche au moyen de minerais de plomb	2 id.	»	1
5	247-22	87518	18. Randi Pietro fu Giuseppe, a Lugo (Ravenna) (<i>Prolungamento</i>)	<i>Ideal</i> polvere da caccia senza fumo	5 id.	»	6
5	247-23	87519	19. Lo stesso (<i>Prolungamento</i>)	<i>Fulmin</i> polvere da caccia senza fumo	5 id.	»	6
7	247-74	87577	20. Sinding-Larsen Alf e la Norske Aktieselskab for Elektrokemisk Industri, a Christiania	Processo per fissare gas nitrosi fortemente diluiti	4 id.	»	6
11	247-147	87533	21. Società Italiana della Potassa, a Roma	Processo industriale per preparare i carbonati di soda e di potassa mediante il solfato di soda ed il granito, od altro silicato potassico, o composto potassico, come il solfato ecc. suscettibile di potersi trasformare in carbonato	6 id.	»	1
17	247-240	87886	22. Società Romana Solfati, a Roma (<i>Prolungamento</i>)	Processo chimico industriale per la separazione dell'allumina e della potassa dalla leucite, o dagli altri silicati alluminici similari per mezzo di un idrato, carbonato o nitrato alcalino o della calce	19 id.	»	1
22	248-102	87605	23 Société pour l'Industrie Chimique à Bâle, a Basilea (Svizzera)	Procédé de production de dérivés halogénés de l'indigo	7 id.	»	6
23	248-95	87972	24. Tiberto Luigi, a Firenze (<i>Attestato completo</i>)	Nuovo lubrificante per locomotive, veicoli ferroviari, macchine marine, meccanismi a grande velocità in genere	16 id.	»	—
11	247-140	87744	25. Zimmer Carl Ludwig Valentin, ad Amburgo (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Procédé pour la production d'une substance isolante facilement applicable et parfaitement imperméable à l'humidité	13 id.	»	5
XXV. Industrie diverse e miscellanea							
23	243-210	88002	1. Baschieri Settimio fu Pietro e Pellagri Guido fu Cirillo, a Bologna (<i>Prolungamento</i>)	<i>Anigrina</i> nuova polvere da caccia senza fumo	28 id.	1907	5

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
4	247-18	87557	2. International Cigar Machinery Company, a New York	Perfezionamenti nelle macchine per fabbricare sigari	8 marzo 1907	15
21	248-81	83715	3. Low Sarah Edith e Tooley Alfred William, a Londra	Perfezionamenti negli apparecchi per esporre manifesti e simili (<i>Rivendicazione di priorità dal 16 luglio 1905</i>)	14 luglio 1903	1
21	248-77	87625	4. Mazzatenta Vincenzo, a Torino (<i>Attestato completo</i>)	Perfezionamenti nelle disposizioni e nei mezzi di assicurare l'inviolabilità della chiusura o della piombatura dei sacchi ed altri recipienti usati pel trasporto delle corrispondenze postali e dei valori (<i>Rivendicazione di priorità dal 5 marzo 1906</i>)	4 febbraio 1907	—
17	247-241	87851	5. Schutz Harry Max, a Milano (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti negli apparecchi automatici per réclame ottica	18 marzo »	1
10	247-112	87645	6. Società in Accomandita Semplice Metallurgica Tempini, a Roma (<i>Prolungamento</i>)	Chiusura speciale per casse di trasporto e di conservazione	13 febbraio »	9
4	247-220	87847	7. Woerner Robert, a Mannheim (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Cassetta per sigari	18 marzo »	1

Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di giugno 1907.

		A Nazionali	A Stranieri	Totale
Attestati originari	di privativa	112	171	283
	completivi	13	14	27
	di prolungamento	55	74	129
	di riduzione	—	—	—
Attestati d'importazione e con riven- dicazione di priorità	di privativa	2	66	68
	completivi	1	2	3
		183	327	510

Roma, 10 agosto 1907.

Per il direttore capo della divisione I: G. GIULIOZZI.